"عَلَيْكُمْ بِهَذِهِ الْحَبَّةِ السَّوُدَاء فَاءِنَّ فِيهَا شِفَاءً مِنْ كُلِّدَاءِ اللَّا السَّامُ" كُلُوجُي كولازم كِرُلو، بيك الله موت كى علاوه بر مرض سے شفا ہے (الحدیث)

عالی الله کاونجی معالی می الله می اله می الله می الله

Jahr.

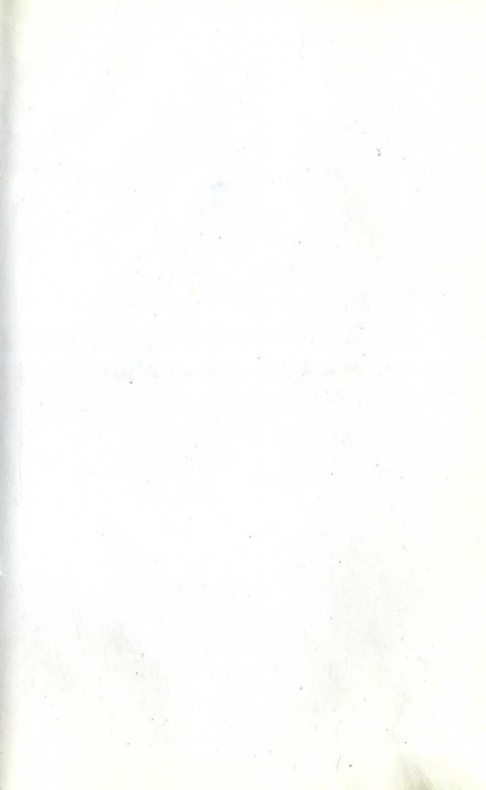


پروفیسر ڈاکٹر منیراحمد خان بڈانی شعبہ تیسٹری گورنمنٹ کالج ٹاؤن شپ لا ہور پاکستان

﴿ وَ إِذَا مَوِضَتُ فَهُو يَشُفِينِ ط ﴾ (القرآن) اورجب مين بيار بهوتا بول تؤوه (الله) بي مجمع شفاديتا ہے۔

## إنتساب

محسن انسائیت نے ہم پہ بہت اِحسان کیا ہے۔ اور فر مایا کلونجی موت کے ہوا ہر مرض کی شفاہے۔(الحدیث) (آپیٹ پرلاکھوں درودوسلام)



## فهرست

13		ڈ اکٹر سعد علی خال	تعارف:
14		ڈ اکٹر کرٹل انعام الحق مسعود	ييش لفظ:
15		-	ويباچه
19		بروفيسرة اكترمستنصر بالله	نائجيلو پيتفي
20		يروفيسر حمرآ صف سعيد	ٹا <sup>ئج</sup> یلو <sup>پی</sup> تھی
21		حافظ محد الله	تاثرات
23	شناس	حضور نبي كريم علية بطورمرض	یاب:اـ
33		عالج الم	گنا ہوں کا مع
34			نسخدروحاني
35		فارف کلونجی کیاہے؟	باب:۲۰ ت
يال 39	اس كااستع	لونجى كى تركيب اورمختلف مما لك ميس	باب:۳۰ کا
49		لونجی کے بارے میں اطباء کی آراء	
68		للونجى مي مختلف بيار يون كاعلاج	باب:۵
69			זק כנכ
70		פנפ	آد ھے سر کا
72	,		بخوابي

74		ضعف دماغ
76		بعول اور كندة بنى
76		اليخوليا
79		مرگ -
81		يمور يا
83		مرمام
85		فالح اورلقوه
87		تشخ
88		رعشه
89		نزله وزكام
92		نظرى كمزورى
93		موتيابند
94		אטפעפ
95		بهره پن
96	o	كان كى سوزش
97		نكسير بيعوثنا
97		ناک کی پھنیاں
99		كنت ،
100		دانتؤل كادرد

ماسخو ره	101	101
کھانسی خشک ورتر	102	102
ومه	103	103
يجيبيه والكاسرطان	105	105
ؠ <b>ا</b> ئىبلەر يىشر	106	106
ول كا دوره	109	109
ول كا وحرم كنا	110	110
لويلذريشر	111	111
ضعف جكر	112	112
جگر کا سرطان	113	113
پيدک پتر ک	114	114
ريقان	115	115
بېيا ئاتىئس بى(HBV)	115	115
تنكى كابز هرجانا	116	116
استسقاءيا جسم ميں پانی جمع ہونا	117	117
گرد ہے فیل ہونا	119	119
گردے کی پھری	120	120
پیشاب کارک جانا	122	122
ذيا ببطس	123	123
معدے کا السر	127	127

128		مغدے کا کینسر
129		دست يااسهال
130		اميائی پيچ
131		J:5.
132		قولخ
133		آنتؤں کے زخم
134		قيض
135		گيس
136		بميد
138		2
139		* 55.
140		כנכمعده
141		بیٹ کے گیڑے
142		بواسيرخونى
143		بواسير بادى
145		جريان منى
146		احتلام
146		مشت زنی
147		جنسي كمزوري

147	*	نامردي
149		ماہواری کا درد کے ساتھ آنا
150		ماجواری کارک جانا
151		ليكوريا
153		يعور حينى
154		خارش
155		داد
156		چنبل
156		82
157		چھپاکی
158		تپ مرقه
160		كثفهيا ويورك ايسذ
161		نقرى
162		کر کاورو
163	Land or	كيل مهاسے چھائياں
164		چېر کے رنگت تکھار نا
165		چیرے کوسورج کی گرمی سے محفوظ کرنا
165		بالون كاكرنا
166		بالوں كولمباكرنا
166		الخ الله الله الله الله الله الله الله ا

167					•	موٹایا
169					26	کلونجی کی
170						كلونجيكي
171				تعمال	نے کا است	کلونجی دا
173				ااستعال	ايريال	كلونجى ينم
174				تتعال	ر پجر کاا-	كلونجي مد
176	+			تعا <u>ل</u>	سی کااست	کلونجی رئی
177				ستعال	لے تیل کا ا	کلونجی_
179				إخانه	ر باور پج	كلونجى او
180				-	نگسوب	كلونجىمو
182 -	Cal.				ملا و	كلونجى كا
183					چپاتی	کلونجی کی
184					كى محافظ	كلونجي گھ
186					كاشت	کلونجی کی
189		ات	الدج	فی حوا	25	كلونجي

## تعارف

جھے اِنتہائی مسرّت ہے کہ ڈاکٹر منیر احمد خان بڈانی جو ہمارے کالج کے نامور ریسرچ سکالر ہیں، نے نامجیلو پیتی کتاب لکھ کرایک اہم ضرورت کو پورا کر دیا ہے۔ یہ کتاب کئی احتبار سے اہمیت کی حامل ہے اس کتاب ہیں کلونجی پرتاریخی اور سائنسی زاویوں سے روشنی ڈائی گئی ہے۔ کلونجی کی طبعی اور کیمیائی خصوصیات پراظہار خیال کیا گیا ہے۔ کلونجی کی طبعی نباتاتی اور حیاتیاتی تحقیق پرڈاکٹر منیر احمد خان بڈائی کے خیال کیا گیا ہے۔ کلونجی کی طبعی نباتاتی اور حیاتیاتی تحقیق پرڈاکٹر منیر احمد خان بڈائی کے مقامی و بین الاقوامی سائنسی جرائد میں کئی مضامین بھی شائع ہو چکے ہیں۔ مجھے امید ہے کہ رہے کتاب گھریلوطان کے لئے مفید ثابت ہوگی۔

ڈاکٹر سعد علی خان صدر شعبہ کیمیا گورنمنٹ ایف-سی-کالج لاہور (پاکستان)

## يبش لفظ

زین کے جن بودول کے نام احادیث مبارکہ بیں ہیں۔ ان کو دیگر زینی بودول پر برتری حاصل ہے۔ یول تو تمام نبا تات اور حیوانات خالق ارض وساء نے بیدا کئے ہیں لیکن جن بودوں کا تذکرہ احادیث مبارکہ بیل نبی آخرالز تمال نے خود کیا ہے۔ انہیں دوسرے بودوں پر فضیلت ہے۔ یہ بودے کون سے ہیں اوران کی طبعی خصوصیات کیا ہیں۔ اس امرکی شدت سے کی محسوس کی جارہی تھی کہ کوئی ماہرڈ اکٹر ان بودوں پر کام کرے۔

كلونجى كااحاديث مباركه ش باربار ذكرآيا ہے۔

ڈاکٹرمنیراحمہ بڈانی نے کلوٹجی پر کتاب لکھ کراس کاحق ادا کر دیا۔ کتاب میں کلوٹجی کے طبعی فوائد درج ہیں جو ہرگھر کی ضرورت ہیں۔انہوں نے نہ صرف کلوٹجی کا سیمیائی تجزید کیا ہے بلکہ اس کی طبعی افادیت کے متعلق معلومات بھی فراہم کی ہیں۔

ڈاکٹر کرنل انعام الحق مسعود شعبہ نفسیات ملٹری ہپتال راد لینڈی

## ويباجه

صحت مند زندگی گزار نے کے لئے انسان کا دل و د ماغ سے اسلامی طریقہ علاج پریقین رکھنا ضروری ہے۔ اسلام کے ہر طریقہ میں ہماری فلاح ہے۔
اچھی زندگی گزار نے کے لئے قرآنی اور نبوی طریقہ علاج اختیار کرنا چاہیے۔ میں نے کلونٹی پر کتاب اس لئے کلھی چونکہ اس پر بہت می احادیث مبارکہ ہیں۔ کتاب شائع کرنے کا ایک اور مقصد لوگوں کو معلومات قراہم کرنا ہے کہ کلونٹی کیسے اور کن چیز وں کے ساتھ استعال کی جائے اور اس کے استعال کا مناسب وقت کون سا ہے۔ حضرت ابو ہریرہ فرماتے ہیں۔

إِنَّهُ سَمِعَ ﷺ يَقُولُ فِي الْحَبَّةِ السَّوْدَاءِ شِفَاءً مِنْ كُلِّ دَاءِ اللَّا السَّامُ وَ السَّامُ ٱلْمَوْتُ وَالْحَبَّةُ السَّوْدَاءُ ۚ ٱلشَّوْنَيُرُ.

(بخاری مسلم منداحد)

کہ میں نے رسولﷺ کوفر ماتے سنا وہ فر ماتے تھے کہ کالے دانے میں ہر بیمار کی سے موت کے سواشفا ہے اور کالے دانے شونیز میں۔

ُ عَنُ سَالِمٍ بُنِ عَبُدُاللَّهِ يُحَدِّثُ عَنُ أَبِيْهِ أَنَّ الرَّسُوْلَ صَلَّى اللّٰهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ قَالَ:

عَلَيْكُمْ بِهَذِهِ الْحَبَّةِ السَّوْدَاءِ ۚ فَإِنَّ فِيُهِ شِفَاءٌ مِّنْ كُلِّ دَاءِ الْإ

السَّامُ (ابن الجر)

سالم بن عبداللہ اپ والد محر محصرت عبداللہ بن عمر بر دوائت کرتے ہیں کہ رسول تھ نے فرمایا ہے کہتم اپ او پر کالے دانوں کولازم کر لوان میں موت کے علاوہ ہر بیماری سے شفا ہے۔ یہی روایت متداحہ میں حضرت عائشہ صدیقہ رضی اللہ تعالیٰ عنہا ہے اور تر مذی میں ابو ہر یرہ ہے ہے مذکور ہے۔ حضرت بریدہ بھی فرمایا:

الشُّونِيْلُ دَوَاءٌ مِّنُ دَاءٍ إِلَّا السَّامُ وَ هُوَالُمُوكُ.

شونیزموت کےعلاوہ ہر بیاری کاعلاج ہے۔

زیرِ نظر کتاب کومنظرِ عام تک لانے میں کئی سائنسی وغیر سائنسی اداروں اور لوگوں کا تعاون حاصل رہاہے، میں ان کا فر دا فر واشکر گز ارہوں۔

Dr. Hameed R.H. Takruri.

مگان بو نیورٹی فو ڈ ڈیپارٹمنٹ جنہوں نے میری طرف ممان سے کلونجی کا پیپر بھیجا۔

∴ Dr. Riassunto فرانس یو نیورٹی اور ڈاکٹر محمد کمال عبدالعزیز شعبہ طب جامعہ الاز ہرمصر، نے کلونجی پرطبعی افا دیت کے اپنے تحقیقی مقالے ارسال کئے۔

دُوْرَ اکْرُ تُحْسِیش ڈین آف ہر بل ڈیپارٹمنٹ یونیورٹی آف کولمبوء سری لاکا۔

دلار دو بند ت جے سور یا چیئر مین او پن انٹرنیشنل یو نیور ش کولمبوء سری لنکا۔

رے بھتر مسہیل ملک آئے۔ای۔ جریسر ج انسٹی ٹیوٹ، کراچی۔ ایک محتر م جناب ڈاکٹر رشیداے کوڑ، پنجاب یو نیورٹی جنہوں نے میری

رہنمائی اور سریری کی۔

ان کو محترم محکیم مجر سعید صاحب (مرحوم) میری دعا ہے کہ اللہ تعالی ان کو جوار رحمت میں جگہ دے۔ انہوں نے مجھے کلوجی کا مکمل لٹریجر کراچی سے ارسال کیا۔

۲۵۔ حاجی عبدالتار صاحب (ایس ایس او) پی-ی ۔ایس۔آئی۔آر
 لیبارٹریزلا ہورنے بے حد تعاون کیا۔

ا می محترم جناب فرقان احمر قریشی جومیرے دست راست ہیں انہوں نے کتاب کو حتی شکل دینے میں اہم کر دارادا کیا۔

ا جناب حاجی حسن محمود اعوان اور جناب سہبل رشید صاحب کا میں احسان مند ہوں ۔ جنہوں نے مجھے تکنیکی مشوروں سے نوازا۔

الم المسعود قریش پرتیل پاکتان ہومیو پیتھک میڈیکل کالج الا ہورجنہوں نے جھے لا برری کی سہولیات اور مالی تعاون فراہم کیا۔ الا محرجناب ضاء المصطفیٰ قصوری صاحب شعبہ اسلامیانت ایف سی ۔

كالح لا مورجنهول في ولى ترجيم من ميرى مددك-

ہے۔ جناب ڈاکٹر فاضل گھسن،ڈاکٹر خالد غزنو ک اور جناب ڈاکٹر خالد محمود جنوعہ جن کے مشعل راہ ثابت جنجوعہ جن کے قیمتی مشورے قدم بقدم میرے لئے مشعلِ راہ ثابت مدیر

جناب ڈاکٹر ذوالفقار علی شعبہ انگلش پنجاب کالج لا ہورنے انگریزی
 ترجے میں میری مددی۔

ہے۔ ڈاکٹر طالب حسین ڈائر کیٹر علامہ اقبال اوپن یو نیورٹی جناب ملک منصف اعوان ایڈوکیٹ ہائی کورٹ اور جناب پر وفیسرانوار عالم کاشکر گزار ہوں جوعمو مامیری مالی اعانت کرتے رہتے ہیں۔ ہیں۔میری محتر مہ والدہ مرحومہ جن کی دعاؤں کے بدولت میں اپنی کتاب شائع کرنے کے مشن میں کامیاب ہوا۔ وہ اس و نیا ہے رخصت ہو کیفس الله تعالی أنہیں جنت الفردوس میں جگہ دے۔ جنة محترم عكيم ضياءالرحمٰن ، فيروز احملي دوا خانه ، بو بزرگيث ملتان ، نے مجھے ملتان سے کلونجی سے متعلق برقتم کا مواد مبیا کیا اور مالی معاونت کی مجی پیشکش فر مائی، میں ان کا انتہائی شکر گز ار ہول۔ 🕏 حکیم ناصر محمود صاحب، گجرات اور حکیم ثمد اسلم شاہ ، شیخو پورہ ، نے نسخہ جات کومرتب کرنے میں میری مدد کی ۔ان کا بھی شکر گز ارہوں۔ 🛠 ـ وْ اكْثرِيرو فيسر خالدرشيدصا حب، القِيه \_ي \_ كالح \_لا بهور، كالجهي شكر گڑ ارہوں کہانہوں نے نٹے ایڈیشن میں تعاون فر مایا۔ 🖈 مجموعر قریشی مسعود ہومیو پاتھک سٹوراینڈ ہاسپیل ،انہوں نے کتاب ہذا ڈاکٹروں تک پہنچائے میں دست تعاون بڑھایا۔ان کاشکرییہ 🛠 \_ میں ان ہومیو پیتھ ڈاکٹر ز کاشکر گز ار ہوں جنہوں نے نانجیلا شائیوا کی پوننسی اور مدر تنگیر کی پروونگ میں میری مدد کی۔ان میں ڈا کٹرمحمد فاضل گھسن لا ہور، ڈاکٹر محمدا عجاز سر گودھا، ڈاکٹر عمر عثیق کوٹلی آزاد کشمیرشا مل ہیں۔ المرسين الى شريك حيات كاشكر كزار بهون جونه صرف مير ع كامول مين میری مددگارر ہیں بلکہ مجھےروحانی سکون ادرآ سودگی مہیا کی۔

> پروفیسرڈا کٹرمنیراحدخان بڑانی پی۔انچ ڈی (میڈیسنل ہرب)

# نانجيلو پيتقي

#### **NIGELLOPATHY**

دنیا میں بہت سے مقد س پودوں پر تحقیق ہورہی ہے۔ میری پی خواہش تھی کہ پاکستان میں بھی کوئی سائنسدان مقد س پودوں پر تحقیق کرے۔ مجھے بہت خوش ہے کہ مقد س پودے کلوڈی ، پر تحقیق کرنے کا کام ایسے خفس نے انجام دیا جوالیک عظیم اور قدیم درسگاہ سے مسلک ہے۔ ڈاکٹر منیر احمد خان بڈانی کی بیر پہلی تالیف ہے۔ میری دعا ہے کہ ڈاکٹر صاحب کا میابیوں کا دائر ہوسیع کرتے ہوئے دوسرے مقدس پودوں پر بھی تحقیق کریں۔ نامجیلو پیتھی دراصل ایک حدیث کی تشریح ہے۔ ڈاکٹر صاحب نے پوری دیا ہے کا میابیوں کا دائر ہوسیع کرتے ہوئے دوسرے مقدس پودوں پر بھی تحقیق کریں۔ نامجیلو پیتھی دراصل ایک حدیث کی تشریح ہے۔ ڈاکٹر صاحب نے پوری دنیا سے کلوڈی کے نسخ جمع کیے ہیں۔ بیر طب کے شعبے میں ایک اہم کا وش ہے۔

پروفیسر ڈاکٹر مستنصر با اللہ شعبہ اناٹوی علامہ اقبال میڈیکل کالج لاہور

#### Nigellopathy

Nigellopathy کے بھائی فاکدہ مندہ کتاب ہے ، خاص طور پر ایک سائنس کے طالب علم ہوئے کے ناتے اس بیل فاکدہ مندہ کتاب ہے ، خاص طور پر ایک سائنس کے طالب علم ہوئے کے ناتے اس بیل جو کیمیائی مرکبات اور Chemical analysis کے بارے بیس جو کیمیائی مرکبات کا اور انسان کا م کلھا ہے ، انتہائی مفید ہے ۔ سب سے بڑھ کر کلونجی کے کیمیائی مرکبات کا اور انسان بیل بیائے جانے والے مرکبات کا تعلق بیان کرکے المجامعہ Pharmacognosy بیل بیائے مفید معلومات بیان کی گئی ہیں ۔ آخر بیل کلونجی کے استعمال کے بارے جو تسخیر جات تجریر کئے ہیں وہ بھی قابل ستائش ہیں ۔ کلونجی کے استعمال کے بارے جو تسخیر جات تجریر کئے ہیں وہ بھی قابل ستائش ہیں ۔ اللہ تعمال کے بارے جو تسخیر جات تجریر کئے ہیں وہ بھی قابل ستائش ہیں ۔ اللہ تعمال کے بارے دوات کہ وہ اس کتاب کو جار جاند نگائے اور عام لوگوں کے لئے بھی بہت فائدہ مند ہو۔ ۔ آمین ۔

(ڈاکٹر حجمر آصف سعید) شعبہ فارمیسی۔ پنجاب یو نیورٹی۔ لاہوز

#### بسمه تعالى

#### تاثرات

نحمدہ و نصبلی علی رسبولہ الکریم، اما بعد! احکام شرایت کے نفاذ''لوگوں کی تعلیم وتربیت اور تزکیفش میں آنہار سے بی محتشم کی ذات گرامی کو تحکیم الامت شاہ ولی اللہ محدث وہلوی نے'' طبیب'' سے تشبید دی ہے۔ (ججة اللہ البالغہ: الر۸۹)

اس حوالے ہے جب ہم اللہ تعالیٰ کے مجبوب اور آخری نبی رحت ملے کا اللہ تعالیٰ کے مجبوب اور آخری نبی رحت ملے کی سرت طیبہ کا جائزہ لیتے ہیں تو جہاں آپ ملے ہمیں روحانی، اخلاقی، باطنی اور قبلی امراض کے وہ لا عانی حکیم وطبیب نظر آتے ہیں جن کی حکمت نے عرب کے بے راہر و صحر انشینوں کو آسان ہدایت کے چمکد ارستارے اور اقوام عالم کا ہادی بنا دیا، وہاں آپ سے جسمانی اور یدنی بیاریوں کے بھی بہت معالج وکھائی نہتے ہیں۔ جس کا شبوت صحاح ستہ اور ویگر کتب احادیث میں موجود ''کتاب الطب'' اور'' ابواب الطب'' ہیں۔ ان ابواب ہیں چووہ سوسال پہلے آپ کے آپ نے اپنے نور نبوت دور مین و باریک ہیں اور دواؤں میں ہین نگاہوں اور دواؤں میں ہیت معالی ہوئے والی جن چیزوں اور دواؤں میں استعال ہوئے والی جن چیزوں کے خواص اور حفظان صحت کے جواصول بتا ہے ہیں، میڈ یکل سائنس اور دنیا بھر کے سلم وغیر مسلم ڈاکٹر اور حکماء واطباء آج ان کی تصد ہیں مرزے ہیں۔

نی رحمت ﷺ نے اپنی وحی کی ترجمان زبان نبوت سے جن بیسیوں اشیاء کے طبی خواص اور فوائد بتائے ہیں ،ان میں ایک چھوٹی سی چیز'' کلونجی'' بھی ہے۔کلونجی بظاہر ایک چھوٹی سے چیز ہے، مگر اپنے متعدد طبی فوائد کے اعتبار سے طب کی دنیا میں غیر معمولی اہمیت کی حامل ہے۔معروف سحالی حضرت ابو ہر رہ و کہتے ہیں کہ انہوں نے رسول اکرم ﷺ کو پیفر ماتے ستا:

ترجمہ: سیاہ دانے ( کلونجی ) میں سوائے موت کے ہر بیماری ہے شفاء ہے۔ (متفق علیہ مشکوۃ ، کتاب الطب والرقی )

ال حدیث نبوی کی شرخ میں محدث نے اگر چدال کے عام یا خاص تھم ہونے میں اختلاف کیا ہے تا ہم کلونٹی کی عملی اور تجر بات کی بنیاد پر انتہائی طبی افادیت میں کسی قدیم یونانی حکیم یا جدیدڈا گٹر کواختلاف نہیں ،اورز پر نظر کتاب ( نا مجیلو ہمیتی ) ای فرمان نبوی ﷺ کے اجمال کی تفصیل ہے۔

پردفیسر ڈاکٹر منیر احمد خان بڈانی کو ڈاکٹری کی اصطلاح میں اگر کلونجی گا'' سپیشلٹ'' قرار دیا جائے تو مبالغہ نہ ہو گا۔انہوں نے کلونجی پر علمی تحقیق کرکے نہ صرف پی ان کی ڈی کی ڈگری حاصل کی ہے، بلکہ تج بات اور کلونجی کے ذریعے علاج کرکے درج بالا فرمان نبوی سے پرسینکڑوں مریضوں کے ایمان و ایقان میں بھی اضافہ کیا ہے۔

زیرنظر کتاب میں موصوف نے کوئی ۵۵ چھوٹی بڑی چیدہ مہلک اور بظاہر مہنگی بیماریوں کے علاج کے بالکل آسان اور سے شنخ کلونجی سے تجویز کئے ہیں۔ میر فی دعاہے کہ اللہ کریم ڈاکٹر صاحب موصوف کی اس کاوش کو قبول قرماتے ہوئے، اسے جملہ مسلمانوں خصوصاً بیمار بھائیوں کے لئے مفیرونفع بخش بنائے۔آمین اب جاہ نبینہ الکریم علیہ المصلوۃ و التسلیم.

(حافظ محمر سعدالله) مدیر منصاح رریسرچ آفیسر دیال نگھ ٹرسٹ لائبر ریں۔ لاہور ۲۲\_جمادی الاولیٔ ۱۴۲۲ھ ۱۳ساراگست ۲۰۰۱م

#### باب نهبر ۱

حضور نبی کر میم ﷺ بطور مرض شناس

## حضور نبی کریم ﷺ بطور مرض شناس

انسان جب ای روئے زمین پرآیا ہے بیہاں پر بہتر زندگی گزارئے کا فن بہولتوں ہے متنفید ہونے کاطریقہ بتانے اور صحت مندر ہے کا سلیقہ سکھائے کے لئے مختلف اووار میں رہول مبعوث ہوئے جولوگوں کو نہ صرف کا میاب زندگی گزارنے کا ڈھنگ ، برائی سے روکنے ، نیکی کی جانب مائل کرنے کی باتیں بتاتے بلکہ بیاری سے بچاؤ اور صحت مندر ہے کے اصولوں ہے بھی متعارف کرواتے رہے۔

زمانہ و قدیم سے تندرست رہنے اور کھوئی صحت کو بحال کرنے کے علم کو "روحانی علم" سمجھا جا تا رہا ہے۔ برانے وقتوں میں مختلف مذہبوں میں مذہبی پیشوا، معالج ہوا کرتے تھے۔ اب بھی دیبات میں لوگ امام سجد یا مولوی صاحب سے اپنی کسی بیماری کے علاج کے لئے رابطہ کرتے ہیں۔ اس کی مزید مجرای ہوئی شکل ہتو میز ، گذہ وہ جادو تو نہ ، کالاعلم ہے جو پندت، عامل اور جو تی سرانجام دیتے ہیں جوایے آپ کو "روحانی پیشوا" قراردیتے ہیں۔

حضرت داؤدعلیہ سلام علم الادوریوء کے بانی سمجھے جاتے ہیں کیونکہ جب

وہ کہیں سے جارہ ہوتے تھے تو درخت اور پھران سے ہم کلام ہوکراپنانام اور شفا کے لحاظ سے کام بتاتے تھے۔جودہ لکھ لیا کرتے تھے اوراس طرح "علم الادویہ" پر پہلی کتاب منظر عام پرآئی۔

قرآن مجید کا حکمت کے علم اوراس کی افادیت کے بارے میں ارشاد ہے۔ ﴿ وَمَنْ يُوْتَ الْحِكْمَةَ فَقَدْ أُوْتِي خَيْرًا كَثِيرًا ﴾

(البقرة: ٢٢٩)

جے حکمت عطا کر دی جاتی ہے اسے بہت زیادہ بھلائی عطا کر دی جاتی ہے لوگوں کی فلاح اور بہتری کا بید ذریعہ جب ایک برگزیدہ ہستی لقمان کوعطا ہوا تو ارشاد ہوا۔

﴿ وَ لَقَدُ ءَ اتَيْنَا لُقُمْنَ الْحِكُمَةَ أَنِ الشُكُرُ لِلَّهِ ﴾ (لقمان: ١٢)

اور ہم نے لقمان کو حکمت عطا کردی ہے کہ وہ اللہ کا شکر اداکریں۔
حضرت لقمان کو حکمت کا بے بہاعلم عطا ہوا جو ضرب المثل بن گیا ہی وجہ ہے کہ لوگ آج بھی طب میں اپنے آپ کولقمان کہلوا نااعز ازکی بات بچھتے ہیں۔
حضرت ابراہیم علیہ السلام نے لوگوں کی بھلائی اور فلاح کے لئے جب خدا کا پہلا گھر بنایا تو اس نیک کام اور عمل کے صلے میں اپنے رب سے یہ دعا ما نگی۔

کا پہلا گھر بنایا تو اس نیک کام اور عمل کے صلے میں اپنے رب سے یہ دعا ما نگی۔

﴿ رَبَّنَا وَابْعَثَ فِيُهِمُ رَسُولًا مِنْهِمُ يَثُلُوا عَلَيْهِمُ آيَاتِكَ وَ يُعَلِّمُهُمُ الْكِتَابِ وَالْحِكُمَةَ وَيُرَكِّيْهِمُ إِنَّكَ أَنْتَ الْعَزِيْرُ الْحَكِيْمُ ﴾ يُعَلِّمُهُمُ الْكِتَابِ وَالْحِكُمَةَ وَيُرَكِّيْهِمُ إِنَّكَ أَنْتَ الْعَزِيْرُ الْحَكِيْمُ ﴾ (البقرة: ٢٩)

اے ہمارے پالنے والے! ان لوگوں میں انہی میں سے اپنا ایک عظیم رسول

مبعوث فرماجوان پر تیری آیات تلاوت کرے، انہیں کتاب و حکمت سکھائے اور پا کیزہ کرے، بیشک تو بی غالب اور حکمت والاہے )

حضرت ابراہیم الطاق کی خلوص نیت ،ہمت ، محنت اور قوت ایمانی کے بدلے اللہ تعالیٰ نے ان کی اس وعا کوشر ف قبولیت بخشا۔ آنے والے وقتوں میں اس شہر میں بنو ہاشم کے خاندان میں حضرت عبدالمطلب کے گھر انے میں حضرت عبداللہ کے بیٹے کو تو ت کا شرف حاصل ہوا۔ آپ پر ہی اللہ تعالیٰ نے اپنی عظیم کتاب نازل فر مائی۔ جس کی روشنی میں آپ نے لوگوں کو برائی ہے روکا اور نیکی کی راہ دکھائی۔ اور ان کو کہ کتاب وحکمت کی تعلیم وے کر ان کے لئے کا کناتی علوم کی تسخیر کے دروازے کھول دیے۔ اس طرح آپ ہمارے لئے براچھے اور نیک کام کا ہمیں درس دیا۔ بلا شبداللہ تعالیٰ نے ہمارے فائدے کے لئے ہراچھے اور نیک کام کا ہمیں درس دیا۔ بلا شبداللہ تعالیٰ طرح کیا ہے۔ اس میں ان مہر بانیوں کا تذکرہ اس میں ان مہر بانیوں کا تذکرہ اس طرح کیا ہے۔

﴿ وَأَنْدُلَ اللّهُ عَلَيْكَ الْكِتَابِ وَالْحِكُمةُ وَ عَلَمكَ مَا لَمْ تَكُنَ

تَعُلَمُ وَكَانَ فَضُلُ اللّهِ عَلَيْكَ عَظِيْمًا ﴾ (النساء: ١١٣)

الله تعالى ن آپ پر كتاب وحكمت نازل فرما كي ، اورآپ كووه كھايا جوآپ مهيں جانے تھے۔ اورآپ پر الله تعالى كافضل عظيم ہے۔

اس آیت سے بیر پہنتہ چاتا ہے کہ حضور نبی کریم ﷺ اگر چیشروع میں تعلیم کے زیور سے بہرہ درنہ تنے مگر بعد میں انہیں اللہ تعالیٰ نے جملہ علوم وفنون سے مالا مال کر دیا۔ بلا شبہ اللہ تعالیٰ ہرشے کاعلم رکھتا ہے۔ وہ شفا دینے والا اور حکمت والا ہے۔ ای لئے اس کے اسائے گرامی میں علیم (علم والا) چکیم (حکمت والا) شافی (شفادینے والا) شافی (شفادینے والا) شامل بیں۔ اگر اللہ تعالی خود کسی کوعلم سکھائے تو پھر اس کے علم اور حکمت میں کسی مشم کی کئی کے بارے بیں شک نہیں کیا جا سکتا حضور نبی کریم ﷺ کے اس وصف کے بارے میں امام محربن ابو بکر رقم طراز ہیں۔

علم طب ایک قیافہ ہے معالج قیاس کرتا ہے کہ مریض فلال بیاری میں مبتلا ہے اور آس کے لئے فلال دوا مناسب رہے گی وہ علم طب کی کسی شے مثلاً بیاری یا دوائی کے بارے میں بورے وثوق سے نہیں کہرسکتا۔

اس کے برعس حضور نی کریم کا طب کے بارے بیس علم اور بطور معالج دائرہ کا تطعی جقیقی اور اٹل ہیں چونکہ ان کے تمام ترعلم کا دار و مدار اور انتصار اللہ تعالیٰ کی و انتہائی کی بہتے جس میں غلطی ، نا کا می ، بے بقینی اور شک کی کوئی گنجائش نہیں۔ (زاد المعاد) حضور نبی کریم کے نے علم الشفاء کے متعلق جو اوّ لین اصول بتایا أے حضرت ابی کی زبانی لکھتی ہیں۔

أَنُتَ اللَّهُ فِيْقُ وَاللَّهُ الطَّبِيُبُ (مسند احمد) (تتهارا کام مریض کو اطمینان یاتستی دینا ہے۔طبیب خوداللّٰدکی ذات ہے)

یدارشادقر آن مجید کے اس ارشاد کا آئینہ دار ہے۔ ﴿ وَإِذَا مَرِضَتَ فَهُوَ يَشُفِينَ ﴾ (الشعراء) (اور جب میں بیار ہوجا تا ہول تو وہ (اللہ تعالیٰ) مجھے شفادیتا ہے) اس کے علاوہ حضور نبی کریم ﷺ نے علم العلاج کے اہم ترین اصول ہے روشناس كرايا جي حضرت جابر بن عبدالله لكصة بين-

وَإِذَا أَصِينِبَ الدَّوَاءُ الدَّاءُ بَرِأَ بِإِذُنِ اللَّهِ (مسلم)

(جب دوائی کی اثر انگیزی بیماری کی جیت اور توعیت ہے ہم

آ ہنگ ہوتو اُس دفت الله تعالیٰ کے حکم ہے شفاہوتی ہے )

اس ضمن میں انتہائی اہم بات، راز اور انکشاف یہ ہے کہ علم الا مراض اور علم

الا دو یہ کو پڑھے اور سمجھے بغیر کسی بیماری کے بارے میں نسخہ نہ لکھا جائے کہ سے سرض کی

ہیئت اور توعیت کا جب تک علم نہ ہوگا، تجویز کردہ دوا بیماری کے ساتھ مطابقت نہیں

درکھے گی۔ بالفاظ دیگر حضور نبی کریم محلی ہے نے علم طب کو سمجھے بغیر علاج کرنے ہے منع

مفسرین کا خیال ہے کہ مریض کواگر کسی عطائی معالج سے علاج کروانے پر کسی تتم کا کوئی نقصان پیٹچے تو پیٹل قابلِ مواخذہ ہے جبکہ کسی مریض کی مذت علالت یا تکلیف میں اس عطائی معالج کی وجہ ہے اضافے یا مریض کو کسی تجربہ کا راور ماہر معالج کے پاس علاج کروانے ہے روکنے پر بھی سزا ہو عتی ہے۔

اسلام نے مسلمانوں کوالی طرز معاشرت کا درس دیا جس بیس حفظان صحت کے اصولوں کو یہ نظر رکھتے ہوئے اور اپناتے ہوئے زندگی گزار نے کا طریقہ، سلیقداور و ھنگ شامل ہے جن بیس ہراصول خوش وخرم ،صحت و تندر تی اور تو انازندگی کی جانب برخ سنا ہوا ایک کا میاب قدم ہے۔ نماز پڑھنے کے لئے وضو کی صورت ہاتھوں ، پیروں کو دھونے اور منہ بیس کم از کم پندرہ بارکلی کرنے سے انسان نہ صرف پاک صاف ہوتا ہے بلکہ مختلف اور متعدی بیار یوں سے محفوظ رہ سکتا ہے۔

ا گر کسی شخص کے پیٹ میں کیڑے ہوں یا وہ تپ محرقہ کا دائی مریض ہوتو بیت الخلاء سے فارغ ہونے کی صورت میں اُس کے ہاتھ جراثیم یا نہ دکھائی ویخ والے کیڑوں (بیکٹریا) ہے متاثر ہو کتے ہیں بشرطیکدائی نے اپنے ہاتھوں کو اچھی طرح نه دهویا ہو۔ یہی ہاتھ اگرخوراک یا کھانے پینے والی اشیاء کو چھونے کی صورت میں اُس مخصوص بیاری کے تھلنے کے امکانات پیدا ہو سکتے ہیں علم طب میں ان جراثیموں کو حامل کہا جاتا ہے۔ چند برس قبل نیو یارک میں دائی تیے محرقہ کے ایک مریض کی دکان سے آئس کر یم کھانے والے 39 یجے اس بیاری کا شکار ہوئے۔ اسلام نے چودہ سو برس پہلے مسلمانوں کو طہارت کا سبق دیا اور پیجی سکھایا کہ رفع حاجت میں دایاں ہاتھ اور کھانا کھانے میں بایاں ہاتھ استعمال نہ کیا جائے۔ حفظان صحت کے دیگر اصولوں کو بھی اسلام نے روشناس کرایا مثلاً ناخنوں کا کا ٹنا، آپی ذخائر كة تريب اورسايه وارمقامات پررفع حاجت منع فرمايا، منح كا ناشته بروقت كرنا، رات کا کھانا ضروراور جلد کھانا، چہل قندی کرنا، ہلکی ورزش کرنا، بسیارخوری ہے پر ہیز یعنی بھوک رکھ کرکھانا۔ وغیرہ اسلام کے زرّیں اصول ہیں جن بڑنمل پیرا ہوکر ہم صحت وتندري كي دولت سے مالا مال اور زندگي كي بقا كے محافظ ہو سكتے ہيں۔

حضور نی کریم ﷺ امراض کی روک تھام کے لئے آسمان اور واضح ہدایت دیتے ہیں۔

حفرت عبدالله بن الى اوفى السكان من روايت م كه رسول السكان في مايا- إذَا كُلُمْتُمُ الْمَجْزُومُ وَ بَيْنَكَ وَ بَيْنَهُ قَدُرُ رُمْحٍ أَوْ رُمْحَيُنِ - (ابن السنى، ابو نعيم)

جیتم کسی کوڑی ہے بات کر وتو اپنے اور اس کے درمیان ایک ہے دو تیر کے برابر فاصلہ رکھا کرو)۔

جدید سائنس نے میہ بات ثابت کردی ہے کہ مریض کے بات کرنے سے
اس کے منہ سے خارج ہونے والی سائس میں اس مخصوص بیاری کے جراثیم موجود
ہوتے ہیں جو کہ مخاطب کی ناک یا منہ کے رائے واغل ہوکرا ہے اس بیاری میں مبتلا
کر کتے ہیں۔اب ہم جانے ہیں کہ تیدق، خسرہ، کالی کھانی، اسہال، چیچک، پیچیش،
تپ محرقہ، کن پیڑے اور کوڑھ یا جڑام متعدی امراض ای شکل میں پیچیتے ہیں۔اس
عمل کو Droplet infection سے موسوم کیا گیا ہے۔

حضور تبی کریم اللہ نے ان باریوں کی وجوہات متعین کیں۔حضرت ابوہرری سےروایت ہے کہ حضور نبی کریم قرماتے ہیں۔

ٱلْمِعْلَةُ حَوْضُ الْبَدْنِ وَالْعُرُوقُ الْيُهَا وَارِدَةٌ فَاذَا صَحَّتِ الْمِعُدَةُ صَدَرَتِ الْعُرُوقُ بِالصَّحَةِ وَإِذَا فَسَدَتِ الْمِعْدَةُ صَدَرَثِ الْعُرُوقُ بِالسَّقَمِ (بيهقى)

انسانی جسم میں معدہ ایک حوض کے مانند ہے جس میں سے چاروں اطراف میں نالیاں جارہی میں اگر معدہ صحت مند ہوگا تو رگیس تندرتی کی ضامن ہوں گ بصورت دیگررگیس بیاری کو پھیلانے کا باعث ہوں گی)

اگرغذایا خوراک معدے بیں سیح طور ہے بھٹم نہ ہویا آنتوں سے جذب ہو کر جزو بدن نہ بن سکے توجسم کی قوّت مدافعت کم ہوجاتی ہے جس سے جسم ٹھنڈا پڑنا شروع ہوجاتا ہے۔ اس کے برعکس بسیار خوری ،خون کی نالیوں میں چرنی، جسمانی موٹا پا،ول کی بیاریوں، گنٹھیا، گردوں کی تکالیف اور ذیا بیطس جیسے موذی امراض میں مبتلا کرسکتی ہے۔

حضرت الى الدر داء ﷺ انس بن ما لک ﷺ ، حضرت على ﷺ حضرت الى رئيل ﷺ ، سے روايت ہے كہ حضور نبى كريم ﷺ نے فر مايا۔

اُصْلُ کُلُ دَاءِ الْدُوُدُ۔(وارقطنی ابن عساکر ابن اسی عقلی ابوقیم) (ہر بیاری کااصل سبب جسم کی شنڈک ہے)۔

گردوں کی تکالیف کے بارے بیں آج کل کے ڈاکٹر بھی سوفیصد تسلی بخش علاج کی گارٹی یااطمینان بخش جواب دینے ہے قاصر ہیں۔

حضرت عائشہ صدیقہ رضی اللہ تعالی عنہا ہے روایت ہے کہ حضور نبی کریم اللہ نے فرمایا:

إِنَّ الْحَاصِيرَةَ عِرُقُ الْكِلْيَةِ إِذَا آذَى صَاحِبَهَا فَدَوَاهَا بِالْمَاءِ الْمُحْرَقِ وَالْعَسَلِ (الورور)

(گردے کاروحِ رواں اُس کا (پیلوس) Pelvis کلاہِ گردہ ہے اگراس میں سوزش ہوتو بیاس مریض کے لئے انتہائی تکلیف دہ ہے اس کاعلاج الب پانی اور شہدے کرنا چاہیے )

گزشتہ بیسویں صدی کے وسط تک دل اور گردہ کی تکالیف، نفخ ،کھانسی ز کام اور نمونیے کے لئے برانڈی کوموز دل ترین دوائی قرار دیا جاتا تھا۔

ایک روایت میں جب طارق بن سوید کے حضور نی کریم اللہ ہے۔ انگوروں کی شراب کے نارے میں دریافت کیا تو انہوں نے فر مایا۔ " بيدووا كى توخيس بلكه بيارى ہے"

جدید علم الامراض کے ماہرین کی رائے میں برانڈی انسانی جسم کے دفائی نظام کومفلوج کر دیتی ہے، اس کے استعمال سے چھپھوٹ سے بہت زیادہ متاثر ہوتے ہیں، د ماغ کے خلیے مشقلاً ضائع ہوجاتے ہیں جبکہ چگرنا کارہ ہوجا تا ہے۔

ایک اور روایت میں حضرت ابو ہر برہ عظیم ، حضور ٹی کر میم میں کا بی قرمان بیان کرتے ہیں۔

> نَهَى عَنِ الدُّوَاءِ الْنُحُبُثِ (رَمْنَ الدوادُورَاحِم) (انہوں نے ضرررسال ادویہ کے استعال ہے منع فر مایا)

حضور نی کریم الله دنیا کے عظیم طبیب، کیمیا دان، فزیش اور معالج ہیں۔ انہوں نے (ہارٹ افیک) ول کے دورے کی نہ صرف تشخیص کی بلکہ ایسا مؤثر علاج روشناس کرایا جوآج بھی زیر استعمال ہے۔

انہوں نے مردانہ عضو تناسل کے سرطان سے بچاؤ کے لئے ختنہ کردانے کا حکم دیا دل اور گردوں کی بیاریوں سے پیدا شدہ سارے بدن کی سوزش کا علاج مرحت فرمایا۔ بواسیر کیلئے ادویہ تجویز کیس۔ پیٹ سے پائی نکالنے کیلئے آپریشن ایجاد کیا۔ دنیائے طب میں ایسی ادویات متعارف کروائیں جن کے استعمال سے ذیلی ارات نہیں ہوتے۔

جس شخص نے طب نبوی کو مجھ لیا اسے ہر مرض کے علاج میں شفایا بی اور کامیا بی نصیب ہوگ ۔

## گناہوں کامعالج

سیدناعلی مرتضی کرم اللہ وجہدیھرہ کے ایک کو ہے ہے گز در ہے تھے، ویکھا کہ
ایک مقام پرلوگوں کی بھیڑجمع ہے۔ لوگ گر دنیں بلند کر کر کے کسی کو دیکھنے کی کوشش کر رہے
ہیں، آپ نے خیال فرمایا، آخر کون شخص ہے؟ آپ بھی وہاں گئے، دیکھا کہ ایک نو جوان
عزت و وقارے کری پر بیٹھا ہے اور لوگ اے نیمن وکھا رہے ہیں، پکھلوگ قارورے کی
شیشیاں لئے کھڑے ہیں۔ وہ لوگوں کے امراض کی تشخیص کرتا جاتا ہے، اور نسخ تبحویز کرتا
جاتا ہے۔ حضرت مولائے کا نتات نے قریب جا کر پوچھا۔ کیا تمہارے پاس جرم عصیاں
عاتا ہے۔ حضرت مولائے کا نتات نے قریب جا کر بوچھا۔ کیا تمہارے پاس جرم عصیاں
کے مرض کا بھی کوئی تسخد ہے؟ طبیب نے میں حوال می کرسر جھکا لیا۔ آپ نے دوبارہ اور پھر
سہ بارہ جب اپنے موال کو دہر ایا تو اس نے سراٹھا کر جواب دیا:

جناب عالی!اس مرض کاعلاج کرنے کے لئے لازم ہے کہ پہلے بوستان ایمان میں جائیں اور وہاں سے سیمفردات یکجا کریں:۔

جَجُ نیت،حب ندامت، برگ مدبیر بخم ورع بثمر فقه، شاخ یقین مغز اخلاص بقشر اجتهاد، تُجُ توکل،ا کمال اعتبار، مزیاق تو اضع بخضوع قلب اورفهم کامل۔

ان تمام کو گف تو فیق اور انگشت تصدیق نے پکڑیں۔ پھر طبق تحقیق میں رکھ کر ندامت کے آنسوؤل سے دھوئیں، پھرامیدورجا کی دیگی میں رکھیں اوراس قدر آنش شوق کی آنچ دیں کہ گف حکمت اہل کر اوپر آجائے۔ پھرا سے رضا کے پیالے میں انڈیل کر استغفار کے عکھے سے شخنڈ اکریں۔اس طرح ایک لاجواب شریت تیار ہوجائے گا۔اس کو انسی جگہ بیٹھ کراستعال کریں جہال اللہ کے سواکوئی نہ دیکھے ،ان شا ،اللہ مرض عصیاں دفع ہو جائے گا۔

اس کے بعداس نے دوشعر پڑھےاور دل کی گہرائیوں سے ایک نعرہ متانہ لگا کر جال بحق ہوگیا۔مولائے کا کنات نے فر مایا۔واقعی تو دنیاوآ خرت کا طبیب تھا۔ (روض الریاجین فی حکایات الصالحین ) (اردوتر جمہ بزم ادلیاء) امام عبداللہ بن اسعدالیا تھی )

## تسخدروحاني

حضرت ذوالنون مصرى دين ہے زمانہ ميں ايك حاذ ق طبيب تحاجس كے یاس مریضوں کی جھیز لگی رہتی۔ مردوں اورعورتوں کا تانتا بندھا رہتا۔وہ لوگوں کو نہایت مناسب نشخے بتاتا اورلوگ مطمئن ہوتے۔ ذوالنون بھی گئے اور پوچھا:'' کیا آپ کے یاس گناہ کا بھی کوئی علاج ہے؟

طبیب: ( تھوڑی ویرسرا فکندہ رہا پھر گویا ہوا) اگر علاج بتاؤں تو کیا سمجھاد

حضرت ذوالنون: ان شاءالله يحضے كى كوشش كروں گا۔ طبیب: گناہوں کاعلاج کرنے کے لئے پہلے کچھ مقروات جمع کرنے ہوں كي،ان كي تفصيل سنو:

صبر کے چیج ،شکر کے بیتے ،تواضع اور خشوع کی چھال ، ہیب کاروخن ،محبت ، سكين اورصدافت كے براد ،ان تمام كوا حكام شرعيد كے برتن ميں وال كراك كے نيح آتش شوق جلاؤ ،عظمت كى كفكيرے آہتم آہتم بلاتے جاؤ ، يبال تك عكمت كا جھا گے علم پر آجائے۔ پھراے صفائے فکرے بٹاؤ۔ خوب تھرا ہوجانے پر جام ذکر میں اعذیل کررضا کی چھلتی میں چھان لو۔اس کے بعد خیر وانا بت وعمل میں حل کرواور غلوت میں پیچہ کر پیو۔ پھر آب وفائے کل کرو،خوف وجوع کی مسواک کرتے رہو۔ قناعت کے پھل بھی کھایا کرو،اورایے منہ کوصاف کرنے کے لئے اعراض ما موااللہ کا رو مال استنعال کرو\_ان شاء الله گناه کامرض جاتار ہے گا اور قرب الهی حاصل ہوگا۔

(روض الرياطين في حكايات الصالحين)

(اردور جمه برماداماء):امام عبدالله بن اسعداليافعي)

باب نببر.2

تعارف

کلوجی کیا ہے؟

## تعارف کلونجی کیاہے؟

کلوٹی ایک جیموٹا سا بودا ہے۔ اس کا نیاتاتی نام 'Nigella sativa' کتے ہیں اردو اور بنجائی اگریزی میں 'الحجہ 'Black Cumin' کتے ہیں اردو اور بنجائی ایس ' کلوٹی ایک نام ہے مشہور ہے۔ عربی ہیں 'الحجہ السوداء ' اور فاری میں شونیز ہیں ' کلوٹی ایک نام علم نیاتات میں Ranunculaceae ہے۔ اس کا بودا ہوں کے برابرہوتا ہے۔ کلوٹی کا داندرنگت میں سیاہ اور ساخت میں کون مرافعہ کی برابرہوتا ہے۔ کلوٹی کا داندرنگت میں سیاہ اور ساخت میں کون فرائد والے کی بوتیز اور ذا کقہ ہوتا ہے۔

عام لوگ اے بیاز کا تھے۔ یا کالا زیرہ یا کالی زیری کہتے ہیں ، نہ تو پیکالا زیرہ یا کالی زیری کہتے ہیں ، نہ تو پیکالا زیرہ یا کالی زیری ہو اور نہ یہ بیاز کا تھے بھی اگر چہسیاہ رنگ کا ہوتا ہے لیکن اس کی ساخت اور سطح نا ہموار ہوتی ہے۔ اس کی بوئیس ہوتی جبکہ ذا نقتہ میں وہ بے مزہ ہوتا ہے۔

#### كلونجي كي كاشت

کلونجی کا پودا جھاڑی نمااور قدیش انداز اُ آ دھا میٹر اونچا ہوتا ہے۔ جس پر خطے رنگ کے چھول لگتے ہیں۔ یہ پوداسب سے پہلے ترکی اور اٹلی میں پایا گیا۔ بعد ازاں اس کی ہمہ گیرافا دیت کے پیش نظراس کو برصغیر میں بھی کا شت کیا گیا۔ کلونجی کا پودا بعض حالات میں خودر وبھی ہے۔

كاشت كاموسم

کلونجی کی کاشت گندم کے ساتھ ہوتی ہادرگندم کے ساتھ ہی ہے گئی ہے پاکستان کے میدائی علاقوں، ملتان، بہاولیور اور سندھ میں باسانی کاشت کی جاعتی ہے کلونجی کے بودے پر پھلیاں گئی ہیں جن میں کالے تل کے برا برموٹے وانے ہوتے ہیں۔

كتاب مقدى يل اس كاذكر الملك كيومن كانام عاوريكى كلونجى

-6

#### احاويث

حفرت الويريه وايت ب

" انه سمع رسول الله عليه يقول في الحبة السوداء شفا من كل داء الاالسام والسلم الموت.

(بخاری مسلم، ابن ماجه، مسند احمد)

میں نے رسول اللہ بی کو یے فرماتے ہوئے سنا، کدکا لے دانے میں موت کے
سواہر بیماری سے شفاہے۔
کلونچی کا مزاج
اس کا مزاج گرم خشک ہے۔

### كلونجي كااستعال

کلوٹی کا حراج گرم ہونے کی وجہ ہاس کا دوگرام سے زیادہ استعمال ٹھیک نہیں ہے۔اسے کسی چیز کے ساتھ ملا کر کھا تا جا ہیں۔ حاملہ خوا تین کلوٹی یا روغن کلوٹی استعمال نے کریں۔

الموفقي كافرقي الكائي المائي المائي

العودي عرب = Hubba-tul- Souda = بالاري

Black Cumin

كينداد

## باب نمبر 3

کلونجی کی ترکیب اورمختلف مما لک میں کلونجی کااستعال

# کلونجی کے دانے کی ادویاتی خصوصیات

### AROMATIC

ا یک خوشبودار جڑی بوٹی جس کی چھال ، نیج اور پھل خوشگوار بھینی یا تیز خوشبویا ذا کقدر کھتے ہیں۔

### DIURETIC

کلونجی کے دانے گروے کی رطوبتوں میں اضافے کا باعث ہیں اور پیٹاب کے اخراج کو بڑھادیتے ہیں۔

DIAPHORETIC

ير پيين آور ب

### ANTIBILLIOUS

سے پیماریوں کےخلاف دفاع پیدا کرنے میں معاون ہے۔ان بیاریوں میں متا متی، پیٹ کے امراض ،سر درد، اکچارہ اور قبض قابل ذکر ہیں جوصفراوی رطوبتوں کے کثر ت اخراج سے پیدا ہوتی ہیں۔

### DIGESTIVE

برباضي دارے گويا خوراك كے بضم كرنے ميں مدد كارے۔

### EMMENAGOGUE

بیرما ہواری میں با قاعدگی لانے میں معاون ہے۔

### GALACTAGOGUE

پیمال کے دودھ کو بڑھانے میں اہم کر دارادا کر تاہے۔

### ABORTIFACIENT

حاملہ خواتین اے ہرگز استعمال نہ کریں چونکہ بیاسقاط حمل کا باعث ہے۔

ANATHEMATIC

بیآ نتوں کے کیڑوں کوختم کرتا ہے اوران کے اخراج میں معاون ہے۔

CARMINATIVE

بيدينضى دوركرنے ميں مددكارے۔

STIMULANT

بدد ماغی صلاحیتوں میں اضافے کا باعث ہے۔

STOMACHIC

ييكس كافراج شددگارى

LOCALLY OIL IS ANAESTHETIC

يب المركة الاعلى كاحال كوتم كرتاب

CHEMICAL COMPONENTS کلونچی کی کیمیائی ترکیب OF NIGELLA SATIVA (KALONGI)

کلونجی کے نیج میں نامیاتی اور غیرنامیاتی مرکبات کے علاوہ حیاتیاتی سالمات پائے جاتے ہیں جوانسانی صحت کی نشو ونما اور اس کی بقا کے لئے ضروری ہیں جن کی تفصیل درج ذیل ہے۔

ALANINE

يوكبكنم ع يجاتا -

ALPHA-SPINASTEROL

بالكلائية موزش دوركرتا ب\_

ARGININE

سالكلائيدُ رطوبتو ل كوبرُ ها تا ہے۔

ASCORBIC ACID

يتيزاب جوزول كے درو، نزله ،السر ، دمه اور بيكٹريات محقوظ كرتا ہے۔

ASPRAGINE

بالكلائيد مال كردوده مين اضافي كاباعث ب

BETA SISTEROL

بیالکلائیڈیکٹریا، کینسراوررسولی مے محقوظ کرتا ہے۔

CALCIUM

يينضرال جي كے خلاف مزاحت پيدا كرتا ہے۔

CARVONE

سے الکلائیڈ جرا شیم کش ہونے کے علاوہ کینسرے بچاتا ہے جبکہ ہاضمے داراور کیڑے مار بھی ہے۔

CHROMIUM

بيعضر بلڈشۇگراور بلڈ كوليسٹرول كے توازن ميں مددگار ہے۔

COBALT

يعفرفون كرخ فليات كوبرها تاب

COPPER

میعضر خون کے سرخ خلیات کو بڑھائے میں مددگار ہونے کے علاوہ ٹونی ہڑی کی تعمیر اور مرمت میں بھی ممدومعاون ہے۔

CYSTINE

بيمركب" كششى نيوريا" بياري كےخلاف مدافعت بيدا كرتا ہے۔

D-LIMONENE

سالكائد تيد جهاتي كينسر، رسولي اوركينسر عفوظ كرني من معاون ب

FIBER

ييمركب ذيا بيطس، موثايا، السر، كيغمر، ول كامراض سے بچاؤيس مدوگار

اورقيض كشاب-

GLUCOSE

يەمركب مرگى سے بچا داورستى دوركرنے كاباعث ب-

GLUTAMIC ACID

ية يزاب مرگ م محفوظ كرتا باورستى كادافع ب\_

GYCINE

سالكلائيد تيز ابت، السر، كينسراور كيس كى تكاليف دوركرنے ميں معاون ب

HEDERAGENINE

سے الکلائیڈ الرجی اور رگوں کی نزاکت کو دور کرتا ہے۔ اس کے علاوہ جراثیم کش اور سوزش سے بچاؤ میں معاون ہے۔

IODINI

سیعضر توانائی بحال کرنے، چ نی دور کرنے، اعصابی نظام کومضبوط بنانے اور توت کو یائی کو بر حانے میں مددگار ہے۔

IRON

ييعضر ون كى كى كودوركرتا باورخون كى ركول كومضبوط بناتا ب\_

ISOLEUCINE

بیم کب مرکام اض طی مفیدے۔

LEUCINE

يمركب بحى مرك جملدامراض ميل فائده مندب\_

LINOLEIC ACID

یہ تیزاب آنکھول کے امراض، آنکھ کے پردے کا سکڑاؤ، جوڑوں کی سوزش،جلدی امراض نشنج، کثرت حیض ادر کینسرے بچاؤمیں مددگارہ۔

LYSINE

بیمر کب جلدی امراض اور کھارے بن کودور کرتا ہے۔

MAGNESIUM

سی عضر دل کے اعصابی عضلاتی فعل کو با قاعد گی مہیا کرتا ہے اور بلڈ شوگر کو تو انائی میں تیدیل کرتا ہے۔

METHIONINE

یہ انکلائیڈ زکام، جلدی امراض، کینسر کے بچاؤ میں مددگار اور واقع تھیدی عامل ہے۔

MYRISTIC ACID

يتيزاب كينم ح كفوظ كرتا باورمر داندقوت كويزها تاب

NIGELLONE

سے مرکب دمہ، سائس کی نالیوں کی سوزش اور کثرت حیض دور کرتا ہے اس کےعلاو ہوشنج ہے محفوظ کرتا ہے۔

OLEIC ACID

یہ تیز اب موزش کودوراور مرطان ہے محفوظ کرتا ہے۔

PALMITIC ACID

ية نيز اب عضلات كريشول كومضبوط بناتا ہے۔

PHENYL ALANINE

یہ مرکب فائح اور رعشہ کو دور کرتا ہے جبکہ مروانہ طافت میں اضافے کا باعث بھی ہے۔

PHYTO STEROLS

یہ الکلائیڈ کولیسٹرول کی زیادتی کوروکتا ہے اور اس کے اخراج میں مددگار ہے، بیزنانہ چھاتی میں اور پرسٹیٹ گلینڈ میں رسولی بننے کے عمل کوروکتا ہے۔ اور سوزش کودور کرتا ہے۔

#### **POTASSIUM**

یہ عضر ستی، نامر دی اور تھ کاوٹ دور کرتا ہے۔ اعصابی تناؤ دور، تشنج ہے محفوظ، جلدی امراض کا مانع ہے اور بالوں کی افز اکش کو پڑھاتا ہے۔

#### BETA SITOSTEROL

يەمرىب كىنىرى عمل كوروكتا ہے۔

#### SELENIUM

یے عضر غذائیت والی خوراک کا مانع تکسیدی عامل ہے۔ یہ چھاتی ، بڑی آنت، چھپچروں اور پروشیٹ کے کینمر کے خطرے کو کم کرتا ہے، بافتوں کی لچک کو قائم رکھنے میں معاون ہے۔اس کے علاوہ خشکی کے علاج اور بچاؤمیں مددگارہے۔

### SERINE

بيمركب كينسر يصحفوظ كرتاب

### SODIUM

يعضراعصاني كهنچاؤ كوكم كرتاب\_

### STIGMASTEROL

سالکلائیڈ جگر کے امراض ، سوزش ، وائرس اور کینسر کے بچاؤیس مددگار ب اور بیفنہ بننے کے ممل کر بڑھا تا ہے۔

### TANNIN

میمرکب رسولی ، بیکٹریا، کینسر، اسہال، پیچش، السر اور وائرس کوروکتا ہے جبکہ مانع تکسیدی عامل بھی ہے۔

### THREONINE

بیالکلائیڈ بیکشر یااور جراثیموں کےخلاف مزاحت پیدا کرنے میں مددگار

### THMOHYDROQUINONE

سالکلائیڈ جوڑوں کے درد، دمہ، بیکٹریا، کٹرے حیض کورو کتے میں معاون سے جبکہ مانع تکسیدی عامل بھی ہے۔

### TRYPTOPHAN

پیمرکب در در فع کرتا ہے اس کے علادہ اعصابی تناؤ، خلل دماغ ، دہنی کھنچاؤ ، فالج ، رعشہ ، آ دھے سر کا در د ، بے خوالی اور بے شعوری کو دور کرتا ہے۔

TYROSICE

بەلكلائىڈ فالج ، رعشەادر كىنىر ئے محفوظ كرتا ہے۔

### THYMOQUINONE

یہ الکلائیڈ جوڑوں کے درو، ومہ اور بیکٹر یا ہے بچاتا ہے جبکہ مانع تھمیدی عامل بھی ہے۔

### (BETA CAROTENE) VITAMIN 'A'

پیوٹامن بافتول کی مرمت اورنشو دنمائے لیے ضرور کی ہے۔علاوہ ازیں جلد کو صاف رکھنے میں مدد گار ہے اور پھیپیر وں کے سرطان کے خطرے کو کم کرتا ہے۔

### (THIAMINE) VITAMIN 'B1'

یروٹامن نشاستہ کو بہضم کرنے میں معاون ہے۔ بیراعصابی نظام، پھوں اور ول کے افعال میں با قاعد گی قائم رکھنے کے لیے ضروری ہے۔ بیر پھوں کے نظام اورنشو ونما کو بڑھانے میں مددگار ہے جبکہ بھوک میں توازن پیدا کرتا ہے۔۔

## (RIBOFLAVIN) VITAMIN "B2"

یہ وٹامن نشاستہ، روغنیات اور لحمیات کے استحال میں سازگار ہے۔ بیجم کے دفائی نظام کو مضبوط بناتا ہے، خون کے سرخ خلیات کے بننے میں مددگار ہے، علاوہ ازیں عمومی صحت کوقائم رکھنے مثلاً قوت بصارت، بال، جلداور ٹاخن وغیرہ کی صحت میں معاون ہے۔

ZINC

سیعضر مانع تکسیدی عامل ہے۔ یہ پروٹین (لحمیات) کی تالیف کے لیے ضروری ہے۔ علاوہ ازیں زخموں کے ٹھیک ہونے اور جسم کے بطور برق پاشیدہ توازن کوقائم رکھنے میں مدد گارہے۔

# مختلف مما لك ميں كلونجي كااستعمال

ملك استعال بإضمه، شوگراور ہائی بلڈیریشر کے لئے استعال ہوتی باكتان الکحل میں فلیور کے لئے استعال ہوتی ہے۔ المنطقوبها روٹی، کیک،غذا محفوظ کرنے کے لیے، برقان اور لورب پیٹ کے کیڑے مارنے کے لیے استعال ہوتی ہے۔ شرخوار بيح كى مال كادود هراه حان كيلي كينسر، قوالي اغريا اور کیروں ہے بچاؤ کے لیے استعال ہوتی ہے۔ پید کی بھاریوں کے لیے استعال ہوتی ہے اعر والمنافق اللي گرم مصالح کے طور پر استعال ہوتی ہے۔ بخاراورگرم مصالحے کے لیے استعال ہوتی ہے۔ م اق جگر کی بیار یوں کے لیے استعال ہوتی ہے۔ ليتان

کینسر، جوڑوں کے در دقو گئے ،گیس اور جگر کی بھار لوں belle كے ليے استعال ہوتی ہے۔ شرق وطي ال کاتیل در د، اکڑاؤ، جوڑوں کے در د، سانس کی یماری مرتان ، فالح اور بواسیر کے لیے استعال ہوتا مکھن کے ساتھ طاکر کھانتی اور قولنج کے لیے استعمال عالم افراق ہوتی ہے۔ باضمہ کے لیےاستعال ہوتی ہے۔ 1000 ہاضمہ، چٹنی اور پیٹاب کی تکلیف کے لیے استعمال 157 ہوتی ہے۔ مدافعتی نظام ، شہوت ، کھانی ، ز کام اور کیڑے بھگانے امریک کے لیے استعال ہوتی ہے۔ کلونجی کا تیل جلدی امراض کے لیے استعال ہوتا فرانس

### باب نمبر 4

کلونجی اطّباء کی آراء اسلام سے پہلے کےاطباء کی آراء (i) کتاب مقدش" مائبل"

بائبل میں اِس کا ذکر 'بلیک کیوئن' کے نام سے ہاور یہی کلونٹی ہے۔ (ii) حکیم جالیٹوں

تھیم جالینوس کے مطابق انچیراور کلونچی نہار منہ کھانے والا سانپ اور پچھو کے زہرے محفوظ رہتا ہے۔

(iii) يقراط

بقراط قدیم یونانی تہذیب کے عظیم اور شہرہ آفاق طبیب تھے۔ ان کے مطابق کلوخی کوسنا تھی کے ساتھ استعمال کرنے سے بیٹ کے کیڑے مرجاتے ہیں۔ (iv)افلاطون

افلاطون کو قدیم یونانی طب کا بانی سمجھا جاتا ہے اگر چہ افلاطون کی وجہ شہرت ایک فلطی کے طور پر ہے۔ لیکن علم طب میں بھی ان کا نام ایک عظیم اور قابل طبیب کے طور پر شار کیا جاتا ہے۔ افلاطون کے بقول کلونجی کا استعمال ایک قبض کشا کے طور پر ہے۔

# كلونجى مديث كى روشني ميں

حفرت الويريره العالم عدوايت ع-

" انه سمع رسول الله صلى الله عليه وسلم يقول في الحبة السوداء شفاء من كل داء الا السام، والسام الموت"

میں نے رسول کے کو بیقر ماتے ہوئے سا کہ کالے دانے میں موت کے علاوہ ہر بیماری سے شفاہے۔اورالسام (کامعنی) موت ہے

## صحابركرام كي آراء

حضرت عبداللہ بن البی، حضرت عبیداللہ، اور حضرت خالد بن سعید سے
روایت ہے، ہم سفر پر نکلے اور ہمارے ساتھ غالب بن البحر بھی تھے، وہ راستے ہیں
ہیار ہو گئے جب ہم مدینہ پہنچ تو وہ اس وقت بھی پوری طرح صحت یاب نہ ہوئے
سے ابن ام متیق ان کی عیادت کے لیے آئے اور ہم سے کہنے لگے آپ کو کلونجی کا
استعمال کرنا چاہیے۔کلونجی کے پانچ یاسات دانے لے کر انہیں پیس لیجے، پھران کی
ناک کے دونوں طرف چند قطرے ٹیکا دیجئے کیونکہ حضرت عائشہ رضی اللہ عنہانے جھے
ناک کے دونوں طرف چند قطرے ٹیکا دیجئے کیونکہ حضرت عائشہ رضی اللہ عنہانے جھے
کی شفا ہے سوائے السام کے، میں نے پوچھا بیالسام کیا ہے؟ فرمایا عموت
کی شفا ہے سوائے السام کے، میں نے پوچھا بیالسام کیا ہے؟ فرمایا عموت

حفزت بھی بن بکیر، حضرت عقیل، حضرت ابن شہاب، حضرت ابوسلمہ اور حضرت سعید بن مسیّب، حضرت ابو ہر رہ ہے کے حوالے سے فر ماتے ہیں کہ انہوں نے رسول اللّہﷺ سے بیر حدیث بیان کی کہ کلونجی میں ہر بیاری کی شفا ہے سوائے السام کے، ابن شہاب نے کہا، السام موت ہے اور کلونچی وہی ہے جےشونیز کہا جا تا ہے۔

حضرت عا نشر رضی اللہ تعالی عنہا ، حدیث کی روشی میں فر ماتی ہیں کہ کلونجی میں شفا ہے ، ایک اور صحافی ہے روایت ہے کہ اس وانہ میں شفا ہے۔حضرت ایمن ہے روایت ہے کہ وہ کالا دانہ جوٹمک میں ہوتا ہے ، شفا بخش ہے ، ان کی عادت تھی کہ وہ اے ٹمک میں ملادیا کرتے متھے۔

حضرت عبدالرخمن بن عوف ﷺ کے صاحبز اوے حضرت ابوسلمہ، حضرت معید بن مسیّب اور حضرت عقیل ﷺ سے روایت ہے جبکہ امام مسلم نے اس حدیث کو دور دانیوں سے ذکر فرمایا ہے۔

امام مسلم نے حضرت ابو ہریرہ ہے۔ حضورت کے بیالفاظ نقل کیے ہیں کہ کوئی بیماری الی نہیں جس کی شفا کلونجی میں نہ ہوسوائے السام کے۔

# عرب اطباء کی آراء

## داؤد بن عمر الانطاكي

نامورطبيب داؤد بن عمرالانطاكي اين ايك تصنيف ميس لكصة بي:

'' کلونجی ملغم، قولنج، ریاح، سینے کے درد، کھانس، پیپ کا خاتمہ، دمہ، بے ہوٹی، بد بضمی، ریقان متلی وغیرہ کے لئے مفیدے''۔

کلونجی عموماً جون میں کاشت کی جاتی ہے ،اس کے پھول زرد سفیدی مائل ہوتے ہیں۔ بہت ی روایات کے مطابق حضور نبی کریم ﷺ نے فرمایا کہ کلونجی موت کے علاوہ ہر بیماری کی دواہے۔

داؤ دین عمر الانطاکی کے مطابق کلونجی کا با قاعدہ استعال چبرے کے رنگ روپ کونکھارتا ہے۔ گردے کی پیھری کوتحلیل کردیتا ہے۔ پیپٹا بھل کرآتا ہے۔ کلونجی کی راکھے ہے اگر مالش کی جائے تو بواسپرنتم ہوجاتی ہے۔

کلونجی کا استعال سر ورو، وروشقیقه، کھانسی، زکام اور بخار میں مفید ہے۔ کلونجی کواگر تیل میں بھون کر کان میں اس کے قطرے ڈالے جا کمیں تو بہرہ بن دور ہو جاتا ہے۔ اس کے قطرے ناک میں ڈالنے سے زکام رفع ہوجاتا ہے جبکہ ببیثانی پر لگانے سے نزلدگرنے سے نجات ال جاتی ہے۔

کلونجی کا تیل گوند کے ساتھ ملا کر پینے ہے قوّت مردمی لوٹ آتی ہے۔ کلونجی کی طاقت اور اثر انگیزی سات سال تک برقر ارر بتی ہے۔ کلونجی کا مقدار کے حوالے سے زیادہ استعال ندصرف گردوں کے لئے تقصان وہ ہے بلکداس سے ختّاق ہونے کا بھی اندیشہ ہوتا ہے۔ یہی وجہ ہے کہ کلونجی کا ایک خوراک میں زیادہ سے زیادہ استعال 2 گرام تجویز کیا گیا ہے۔

## این بیطار

مضہور طعبیب این برطار اپنی کتاب جامع المفردات الا دوسہ دالا غذیہ میں لکھتے میں کہ کلوڈمی کا دانہ سیاہ رنگت کا ہوتا ہے اور اس کی خوشبوعمدہ ہوتی ہے۔ اسے بھون کر کپڑے میں با ندھ کر سو تگھنے ہے ز کام ہے شفاملتی ہے۔

کلونجی کو کھانے سے یا تل کر پینے کے بعد پیٹ کے اوپر لگانے سے بیٹ کے کیڑے مرجاتے ہیں اسے سرکے ہیں ملا کر پٹی باند سے سے خارش اور بدن پر موجود پھنسیال دور ہوجاتی ہیں ۔ کلونجی سوزش اور ورمول کیلئے کار آمد ہے۔ اسے اگر کئی روز تک پانی ملا کر پیا جائے تو پیشاب کھل کر آتا ہے جبکہ خون اور دودھ مزید پیدا کرنے کا سبب بنتی ہے کلونجی کوسہا گہ یا سوڈ اکے ساتھ ملاکر پینے سے سانس کی تکالیف دور ہوجاتی ہیں بیلقوہ کیلئے بھی مفید ہے۔

کلونجی کواگرشہدادرگرم پانی میں ملاکر پیاجائے تو گردےاورمثانے کی پتھری ختم ہوجاتی ہے۔

کلونجی کے تیل کو گرم کرنے کے بعد ای حالت میں یعنی گرم گرم تیل کی پیٹانی پر مالش کرنے ہے پرانا بزلہ دور ہوجا تا ہے

كلونجى كوعرق كلاب ميں ملاكر استعمال كرنے ہے جسمانی خارش رفع ہوجاتی

ہے ہیمرہم کےطور پربھی اپنا کر دارا داکرتی ہے۔ کلونجی کے سات وانے اندازا ۴ گرام عورت کے دودھ میں ایک گھنٹہ تک

بھگوکر ریقان کے مریض کی ناک میں ڈالنے سے ریقان ختم ہواجا تا ہے۔

امام الذبي

معروف طبیب امام الذہبی اپنی تصنیف الطب النہوی میں فرماتے ہیں کہ کلونجی کے بے شارفو انکہ ہیں ،اس میں ہر بیاری کے لئے شفاء موجود ہے۔ کلونجی سانس کی تکالیف اور بلغمی بخار کوختم کرتی ہے، ریاح کے لئے مفید

ہے۔علاوہ ازیں معدے کی رطوبت کوخشک کرتی ہے۔

کلونجی کے سلسل اور با قاعدہ استعال سے پیشاب کھل کرآتا ہے۔ یہ چیش کے دنوں میں مفید ہے۔ اس کے علاوہ دود ھے کو بڑھانے میں مددگارہ کلونجی کو پیس کر سرکے میں ملا کر پیٹ پر ہاندھنے سے پیٹ کے کیڑے ختم ہوجاتے ہیں۔ یہ جلدی امراض مثلاً پھنسیوں کودورکرنے میں بھی محاون ثابت ہوتی ہے۔

کلونجی کوسلگانے سے پیدا ہونے والا دھواں کیڑے مکوڑ دں کوتلف کرتا ہے اگر اے روٹی کے ساتھ استعمال کیا جائے تو گیس کی تکالیف دور ہوجاتی ہیں اس کے علاوہ سردرد، فالجے ،لقوہ اورنسیان میں بھی فائدہ مندہے۔

این جزلہ

ا پنے دور کے مشہور طبیب ابن جزلہ اپنی تصنیف المنھاج میں فرماتے میں

کے کلونجی کا مزاج گرم خٹک ہے، پیلغم کوشم کرتی ہے۔ ریاح کے لئے مفید ہے۔ کلونجی کا با قاعدہ استعمال سائس کی تکالیف دور کرتا ہے اس کے علاوہ جلدی امراض خٹلا داغ وصتوں اور خارش میں فائدہ مند ہے جبکہ پھوڑ ہے چھنسیوں کوشم کرنے ہیں بھی معاون ثابت ہوتی ہے۔

## ارس مین

شہرہُ آ فاق طبیب یوعلی سینا اپنی تصنیف القانون میں لکھتے ہیں کہ کلونجی کو سرکہ میں ملاکر جلد پر لگانے سے خارش دور ہوتی ہے ،اور پھنسیوں وغیرہ کا خاتمہ ہوجا تا ہے۔

کلونجی کوئل کر کپٹرے میں باندھ کرسو تکھنے سے زکام کوآ رام آتا ہے جبکہ بلغمی جھلیوں کی ورم اورسوزش دور ہوجاتے ہیں۔

کلوخی رات بھر سرکہ میں بھگونے کے بعد پیس کرنسوار کے طور پر استعمال کرنے سے سرکے تمام میعادی در دختم ہوجاتے ہیں۔اس کا با قاعدہ استعمال لقوہ سے نجات دلاتا ہے۔

کلونجی کوسر کے میں پکا کر گئی کرنے سے دانتوں کے دردکو افاقہ ہوتا ہے۔ علاوہ ازیں پھری تحلیل ہوجاتی ہے۔

ا يوعلى يجيل

ابوعلی بچی نے کلونجی سے بیٹ کے جملہ امراض کا علاج کیا اور اسے بیٹ

کے کیڑے مارنے کی دوائے طور پر دوشناس کروایا۔

عبداللدبن احدالاندلسي

عبدالله بن احمدالا ندلسي نے کلونجي کو بطور قبض کشاو وامتعارف کروایا۔

الملك المظفر يوسف بن عمر

الملک المظفر یوسف بن عمر نے کلونجی سے پہلی بارجوڑوں کے دردکا کامیابعلاج کیا۔

ابوبكرالرازي

ابو بکرالرازی نے کلونجی کو،سانپ اور پچھو کے ڈے زہر کا تریاق ثابت کیا۔

# اطبائے برصغیر کی آراء ڈاکٹر خالدغز نوی

مصنف طب نبوی اور جدید سائنس

ڈ اکٹر خالد غزنوی ، تقریباً 70 بیماریوں کا کلونٹی سے علاج ، کامیابی کے ساتھ کررہے ہیں۔

هيم و دا کثر ہری چندملتانی

ا پی تصنیف، تاج الحکمت، میں کلونجی کے فوائد لکھتے ہیں:

کلونجی رطوبت خشک کرتی ہے۔خلطوں کو خارج کر کے پیشاب و ایام جاری کرتی ہے۔اس کا جوشاندہ مردہ بچہ خارج کرتا ہے۔اسے پانی یا شہد کے ساتھ استعمال کرنے سے گردے اور مثانے کی پھری تحلیل ہو جاتی ہے۔کلونجی پیٹ کے کیڑے مارتی ہے اور ریاحی امراض ہیں شفادیت ہے۔

کے۔ایم ندکرنی

ك\_اليم مُدكر في اندُّ بن ميٹريا ميڈيكا ميں لکھتے ہيں:

ہے۔
 ہے۔

دور بوجاتی ہے۔

## كرنل آر\_اين چوپرا

کرٹل آ ر۔این چو پڑاانڈ بخنس ڈرگز آف انڈیامیں لکھتے ہیں۔کلونجی کے پیج کھانے ہے جسم کا درجہ حرارت بڑھتا ہے۔گردوں کی تکالیف اور بیار بوں میں کلونجی کا استعمال فائدہ مندہے۔

## اليرفضل حسين

ہیڈآف پی سی ۔الیں ۔آئی ۔آرلیبارٹریز، پٹاور نامجیلین C18 H22 O4 اورایک غیرکار بوکسائل کسرے حاصل ہوتی ہے جوامریکی چوہوں کو ہشامین سے پیدا کردہ تشنج کے خلاف محفوظ بناتی ہے۔

## ڈ ائموک صاحب

ڈاٹھوک صاحب، فار ماکوگرافیا انڈیکا میں لکھتے ہیں کہ کلونٹی کے نیج مسالہ اور دواؤں میں بہت استعمال ہوتے ہیں۔ ڈاکٹرایم کینولی کا قول ہے کہ اس کے بیجوں کا سفوف دیں سے چالیس گرین کی خوراک میں کھلانے ہے جسمانی حرارت اور نبض کی رفتار بڑھ جاتی ہے نیزتمام بدن خصوصاً گردوں اور جلد کی رطوبات بڑھ جاتی ہیں۔ میں گرین کی خوراک میں استعمال کرنے سے بے قاعد گی حیض، ماہواری خون کی شکایت مثلاً دردجیض کومفید ہے۔

## محدث لف

محر بشریف، میشریا میڈیکا آف مدراس، میں تحریر فرماتے ہیں کہ کلونجی بدہضمی اور کنزوری کی گئی اقسام اور بچوں کے معمولی قشم کے بخاروں میں مفید گاہت ، وئی ہے۔۔

## آر\_این کھوری

آر۔ این کھوری ، میٹریا میڈیکا آف انڈیا ، بیس لکھتے ہیں کہ کلونگی ، جلاب آور اور دیگر اوویہ کوخوشبو وار کرنے کے لئے شامل کی جاتی ہے۔ پیدائش کے بعدر جم کو سیکڑنے کے لئے اس کے خموں کا جوشائدہ تجویز کیا جاتا ہے۔ میں مقوی معدہ اور مبلک کرم ہائے شکم بھی ہے۔

حكيم ضياءالرحمن \_ فيروزاجملى دواخانه ملتان

تھیم ضیاء الرحمٰن کہتے ہیں کہ کلونجی ، دمہ بلغمی اور اعصابی کمزوری میں مقوی اعصاب ہے۔ فالج اور لقوہ میں کلونجی شہد کے ساتھ ملا کر دی جاتی ہے۔ میں نے چوڑوں کے دردوں میں اس کا استعمال تجویز کیا ہے مجھے اس میں کامیابی حاصل ہوئی ہے۔

حکیم رام لبھایا۔ سابق پڑیل ہمدر دطبیہ کالج وہلی حکیم رام لبھایا کے مطابق کلوخی،عورت کے دودھ میں پیس کرناک میں ٹیکانے سے برقان رفع ہوجاتا ہے۔ یہ مقوی معدہ بھی ہے اور پیٹ کے کیڑے مارتی ہے۔

حكيم بجم الغنى خال طبى انسائيكلوپيڈياخزائن الا دوبيه

ھلیم تجم افغی خان، اپنی کتاب میں لکھتے ہیں کہ کافٹی کا تیل د ماغ کے شد ھے کھولتا ہے۔ نسیان اور تو جا فظ کیلئے مفید ہے۔ کلوٹگی، روغن زینون کے ساتھ پینے ہے قوت یاہ پیدا ہوتی ہے۔

## ويدجكن ناته

ویدجگن ناتھ،اپنی کتاب ایورویدک جڑی یوٹیاں میں تحریر کرتے ہیں، کلونجی کوجلا کراس کی را کھکوموم اور تیل میں ملا کر گئج پرلگانے سے گنجا پن دور ہوجا تا ہے۔ اے اگرصنو برکی لکڑی کے ساتھ جوش وے کر کلی کی جائے تو دانتوں کے لئے مفید ٹابت ہوتی ہے۔

## حكيم مظفر حسين اعوان

تھیم مظفر حسین اعوان اپنی کتاب مفروات میں فرماتے ہیں کہ کلونجی قولنج ، جلندھراورکھانسی میں فائدہ مند ہے۔

# عكيم الملك سيرصفي الدين على

حکیم الملک سیر صفی الدین علی ، اپنی کتاب بونانی ادوبیه مفردہ ، میں لکھتے ہیں کہ 2 گرام کلوخی کا سفوف اگر پانی کے ساتھ استعال کیا جائے تو پیٹ کی تکالیف اور

دیگرامراض میں مفید ہے۔علاوہ ازیں2 گرام کلونجی کا سفوف شہد کے ساتھ اگر روزانہ نہارمنہ کھایا جائے توانسان بہت می بیاریوں ہے محفوظ رہ سکتا ہے۔

## حافظ اكرام الدين

حافظ اکرام الدین ، اپنی کتاب طب نبوی میں لکھتے ہیں کہ کلونجی یا قاعدگ سے استعمال کرنے والا کئی بیماریوں ہے محفوظ رہ سکتا ہے کیونکہ کلونجی کی ترکیب میں ایسے تمام عناصر موجود ہیں جو ہر بیماری کیخلاف شفا کا اثر رکھتے ہیں۔

عليم فحرسعيا شهيد

تھیم محرسعید ہمدرد انسائیکلوپیڈیا، میں فرماتے ہیں کے کلونجی، پیٹ، گردوں اور جوڑوں کے درد میں مفید ہے۔

# جدیدسائنسدانوں کی آرا

## واكثر عطاالرحن Minister of I.T

پاکستان کے مشہور سائنسدان ڈاکٹر عطاالرطن نے Nigelline مرکب کلونجی سے دریافت کیا جو کینسر کے علاج میں استعال ہوتا ہے۔ آپ نے کلونجی سے کافی الکلائیڈ دریافت کئے جوانسانی صحت کے لئے کافی مفید ہیں۔

## واكثر ما تنكل شيرا. Dr.Michael Tierra

ڈ اکٹر مائیکل ٹیرا.Dr.Michael Tierra نے کلونجی پر تحقیق کرنے کے بعد جور پسر چ پیپر ذشائع کئے اس میں لکھتے ہیں کہ کلونجی نباتات بائبل میں سے ہے عام انگریزی میں اے Black Cumin Black Caraway انگریزی میں اے جاتا ہے لیکن بائبل میں اس کا نام Fitch کھا ہے جبکہ ایک خاص ہیں منظر میں اے جاتا ہے لیکن بائبل میں اس کا نام Fitch کھا ہے جبکہ ایک خاص ہیں منظر میں اے کیا جاتا ہے۔

کلونجی کی زیادہ تر کاشت برصغیر پاک وہند ہشرق وسطی اور ثنالی امریکہ کے ممالک میں ہوتی ہے۔

کلونجی کے نیج روثی، ڈبل روٹی اور نان وغیرہ کے اوپر انہیں مزے دار بنانے کے لئے تِلوں کی طرح لگا کراستعال کئے جاتے ہیں اس کے علاوہ احیار، سلاد اور چٹنی کو چٹیٹا،مسالے دار اور ذائقے دار بنانے کے لئے بھی کلونجی کااستعال عام کلونجی، نظام ِ تفس کی مختلف بیار یوں مثلاً الرجی، کھانسی بروتکانیس نزلد، زکام، بخاراورد ہے میں از حدمفید ہے۔

## ڈ اکٹر سہیل ملک ۔ کراچی یو نیورٹی

سہبل ملک نے 1985 میں کراچی یو نیورٹی سے کلوٹی کے کیمیائی اجزا، پر لی ان ڈی کی۔ انہوں نے کلوٹی (Nigella Sativa) میں جار نے الکا تند دریافت کیے جو کہ مندرجہ ذیل ہیں۔

Nigellimine, Nigellicine, NS-I and Nigellimine N-Oxide. یالکتا تیڈ میں اہم Nigellimine کے جوکی بیماریوں کے علاج میں اہم کر داراداکرتے ہیں۔

### T.S.EL.ALFY, H.M.ELFATATRY M.A TOAMA

ان سائنسدانوں نے کلونجی میں پائے جانے والے طیران پذیر تیل کی ساخت کا مطالعہ کیا اور اے بیکٹر یا جیسے خور دبنی جانداروں کوختم کرنے کے لئے استعمال کیا۔

### H.H.TOPPOZADA, H.A.MAZLOUM EL-DAKHA KHNY M.

ان سائنسدانوں نے کلوفجی کے بیجوں میں الی نصوصیات دریافت کسی جو بیکٹر یا کو نہ صرف ختم کرنے کی صلاحیت رکھتی تھیں بلکہ مختلف بیاریوں کے علاج میں بھی اہم پیش رفت کا درجہ رکھتی تھیں۔

T.SIVA SANKARA; RAO, S.S NIGAM

ان سائنسدانوں نے کلوٹی کے نیج میں پائے جائے والے تیل پر ریسر چ کی اور اس کے کیمیائی تجو یے مے شور دبنی جانداروں کوٹتم کرنے کا پیتہ چلایا۔

God A.M, EL-DAKHAKHNY M, HASSAN M

ان سائنسدانوں نے مصری کلونجی کے تیل کی کیمیائی ترکیب پرریسرچ کی۔

Salomi NJ, Nasir SC, Jayawardhanan KK,

Varghese CD, Panikkar KR (1992)

ان سائنسدانوں نے کلونجی کے بیج ہے سرطانی گلٹیوں کے علاج کودریافت

-65

Hasan C.M, Ahsan M, Islam N. (1989)

بنگلہ دلیش کے ان سائنسدانوں نے کلونجی کے نیج میں موجود تیل کو علیحدہ کر کے تجربہ کاہ میں اس سے بیکٹر یا کوختم کرنے کے اثر ات پرریسرچ لی۔

Salomi MJ, Panikkar KR, KesavanM Donata

Sr. Rajagopalam K (1989)

ان سائنسدانوں نے کلونجی ہے سرطان کاعلاج وزیافت کیا۔

Chadhry S.A (1996)

انہوں نے کلونجی کو چوہوں کی خوراک میں پام کے تیل میں شامل کر کے چوہوں کے خون میں موجود کولیسٹرول کی مقدار پر کلونجی کے اثر ات کا پینة چلایا۔ (Been) H.A ITHAOTESIVA SANKARA RADI. S.S MICAM ا الله المبول نے کلوفی کوچوہوں کی خوراک میں یام کے تیل میں شامل کر کے ، چوہوں کی شریان اعظم اور دوسری شریانوں کی ساخت اور خاہری شکل وصورت پر CONTROL OF THE PROPERTY MY HASSAN IN El- Dakhakhny,M (1982).

انہوں نے کلوفی کے بیے کیمیائی اجز اءاوران کی ادوبائی خصوصات پر Varghese CD, Panikkar KR rung

Raiko D. Medenia, Port Royal Plantation

Hilton Head Island, Soith Carolina (1996

انہوں نے ثابت کیا کہ کا کونی کا استعال خاص متم کا سرطانی گلیوں کے 198 خلیات کوشتم کرنے میں اہم کر دارادا کرتا ہے۔علاوہ ازیں کلونٹی انسان میں مختلف بیار بوں کے خلاف قوّت مدافعت بردھانے میں بھی انتہائی مقیدے۔ Salomi MJ. Panitdor KR. KasayanM Donala

Karen Dean (1996).

ع الله الموان و الله الموانع كما كه الموجى اوران الكه الموجى اورانه من كا المك خاص ترکیب میں استعمال انسان کے دفاعی نظام کومضبوط کرتا ہے جو کہانسان کی صحت (appr) A. & yariban اورنشو ونما کی بقا کا ضامن ہے۔

Jim Decke.

جم ڈیوک نے کلونجی پراپی تحقیق ہے بیٹا بت کیا کہاہے کھن یا شہد کے ساتھ استعمال کرنے ہے بہت می دوسری بیار یوں کے علاوہ صفر اوی عارضہ جات ہے

مجمی شفاملتی ہے۔

ڈ اکٹر محرکم ال عبد العتر میز۔ شعبہ طب جامعہ الاز ہر مصر سے بیست بند مصرکے پر دفیسر ڈ اکٹر محرکمال نے کلونجی سے کٹی اور بیار یوں کے علاوہ، پیچیدہ امراض کاعلاج بھی دریافت کیا۔

ڈاکٹراحمہ قاضی

مصرکے باشندے ڈاکٹر احمد قاضی جوکدامریکہ میں تقیم ہیں انہوں نے کلونجی ہے،ایڈز کے مریضوں پرتجر بات آئے جن کے کامیاب نتائج سامنے آئے۔

وْ اكْرْمْنْبِر احْدْحَالَ بِدِّ إِنِّي - إِنفِ يَ كَالْحُ، لا مورد بإكسّان

منیراحدنے 1998 میں کو کہو تد نیورٹی ہے کلونجی کی میڈیکل اور ہائیو کیمیکل ریسر چ پر پی۔ایج ڈی کی انہوں نے کلونجی سے بلڈ شوگر ، بلڈ کولیسٹرول، دل اور گردے کے امراض کاعلاج کیاجن کے حوصلہ افز انتائج برآمہ ہوئے۔

1982 میں نوبل انعام یافتہ سائنس دان نے کلوٹی میں ایک اہم مرکبات دریافت کئے Prostaglandins جو بھار یوں کوٹتم کرنے کی صلاحیت رکھتے ہیں۔

Medenica, et al (1997)

انہوں نے کلونجی کے عرق سے کینسر کاعلاج دریافت کیا۔ انہوں نے کلونجی کے عرق سے کینسر کاعلاج دریافت کیا۔

باب نمبر 5

كلونجى مختلف بيار يوں كاعلاج

# کلونجی ہے مختلف بیمار بوں کاعلاج سرکی بیماریاں

(Headache)

وجوبات

1۔ نزلے زکام کی وجہ سے بلغم گاڑھا ہو کر دماغ میں جم جاتا ہے جس کے سبب سر کے سامنے والے حصاور کن پٹیوں میں درد ہونے لگتا ہے۔
2۔ سر در دپٹوں اور دماغی کمزوری سے بھی ہوتا ہے جس کی وجہ سے ٹیند بھی کم آتی ہے۔ دماغی طاقت کو بڑھانے والی ادّ ویہ اور پٹھوں کو مالش کرنے سے سر در دمیں کمی آتی ہے۔

3۔ بعض اوقات سر درد پیشانی اور گذی میں ہوتا ہے جس سے سر بو جھل اور آ آئکھیں سرخ ہونے لگتی ہیں۔ بھی بھی کن پی میں خون کی شریا نمیں زیاوہ دباؤ کی وجہ سے پھڑ کئے لگتی ہیں۔ ایسا عموماً قبض اور گیس ہو جانے سے محسوس ہوتا ہے جس دور ہونے سے مریض کو افاقد ہوجا تا ہے۔

تسخم

1- 10 قطرے کلوٹی کا تیل اور ایک چچ شہد ملا کر رات سوتے وقت پینے

ے سر در دے افاقہ ہوتا ہے۔ بیس دن استعمال کریں۔ 2 کلوٹھی کے ٹیل کی کن پنیوں پر ہاش کرنے ہے بھی سر ڈرد میں کی واقع JUNES آو هے سر کا در و ( در و شقیقه ) . Hemicrania or Migraine (Huadachul J.C.) آ و هے سر میں دروکی علامات عموما بورے سر دروے مشابہ ہوتی ہیں۔ فرق صرف نہے کہ بدورد بھی آ دستے ہم میں اور بھی پورے ہم میں ہوتا ہے۔ بدوروعمو ما کن ی ہے شرورج ہوگر پیشانی تک جاتا ہے۔اس کی انہم علامات درجہ ذیل ہیں۔ ۔ دروشروع ہونے سے بہلے ایسامحسوں ہوتا ہے جیسے ماتھوں کی الكيول يا تضليول من سوئال چيهريني بول-🖈 ..... نظر میں کی آجاتی ہے۔ ي المناسبة ا The state of the contract of t وجويات الله آرهے سر كردرد كى شكايت عمومادائي نزيے زكام سے موتى ہے۔ ﷺ بچین میں ہونے والے ملیریایا ٹائیفائیڈ کے مابعد اثرات بھی آو سے سر در دکی وجہ ہو کتے ہاں۔ -- الله المسلم المسلم

150 Germanineed

كالحامزي 6 كرام

with the state of 50 costyles. الليكي فوروس 10 كالمان - وزي الانتها المارية الطخدول 80 كرام كالتي المستمدة كلوفحى \_ \_ الله المحال \_ \_ وورا الله يعدوه طر القراصية الدينة الدين التي التي التي الما التي

سے کاسفوف بنا کرء آ وہا بھی نہار ہند ملیں روز استلمال کرنے ہے ورو میں افاقه موتا ہے۔

- February - 2, 41/20-الاحتاثات الله الم

نسخ كمبر 3 (عربون كانسخه)

4140 روزانہ کلونجی کے تیل کا ایک قطرہ درووالے جھے کے مخالف نتھنے میں سات 1. Set all the mail is دن ڈالنے سے در دفتم ہوجا تا ہے۔

いっていかぎにんって

ALL WELLES ج التال المالان المالي التالي المالي الم

## پخوالي (Sleeplessness)

و جو پات

د ماغ بین خون کا د باوکم ہونے سے انسان بےخوابی کا شکار ہوجا تا ہے۔
2۔ د ماغی کز ور کی اور دیمنی کام کی زیادتی بھی اس کی دجہ ہو سکتی ہے۔
3۔ د ماغی کز ور کی اور دیمنی کام کی زیادتی بھی اس کی دجہ ہو سکتی ہے۔
4۔ سر بیس خشکی ہوجانے ہے ، بےخوابی لاحق ہو سکتی ہے۔
5۔ ر ننج والم اور غصے کی وجہ ہے بھی انسان کو بعض اوقات نیز نہیں آتی۔
6۔ تمبا کو نوشی اور نشہ آور اوقیات مشلاً شراب وغیرہ کا کثرت سے استعمال بیں۔
7۔ کثر ہے جماع بھی بےخوابی پیدا کرتی ہے۔
7۔ کثر ہے جماع بھی بےخوابی پیدا کرتی ہے۔
8۔ مناسب خوراک کی کمی ، بھوک نہ لگنا اور چاہے کا زیادہ استعمال انسان کو بےخوابی کے عرض میں مبتلا کر دیتا ہے۔

علامات

1 بے خوابی ہے دل کی حرکت تیز ہوجاتی ہے۔ 2 ناک کے نتھنے خٹک ہوتے ہیں۔ 3 پیاس میں اضافہ ہوجا تا ہے۔ 4 پر میں گری محسوس ہوتی ہے۔ 5 بہ تھ یاؤں میں جلن کا احساس ہوتا ہے۔

## تسخهجات

روغنِ خشخاش 2 سے روغنِ کلونجی 1 سنہ ملاکر کن پٹی پر مالش کرنے سے بے خوابی میں کمی ہوتی ہے۔ نیپنرخوب آتی

> مغزیادام شیریں 20 گرام مغزیادام شیریں 20 گرام خشخاش 20 گرام مغز کدو نے شیریں 20 گرام مغز اخروت 20 گرام کلونجی 20 گرام

> > طريقهاستعال

سب کا سفوف تیار کر کے ایک چمچیرات سوتے وقت دودھ کے ہمراہ ہیں روز استعمال کریں۔

公公公公公公公公公

ضعف و ماغ ه (Cerebral Anaemia)

وجوبات

1۔ وماغ میں خون کا دباؤ کم ہوئے ہے دماغی یا وہنی افعال کی کارکردگی متاثر ہوتی ہے۔

2-خون کی کی سے دل کر ور ہوجا تا ہے۔

3۔ کثرتِ احتلام، کثرتِ جماع اور جریان منی ، ضعیف و ماغ پیدا کرنے والے موامل ہیں۔

4\_ غذائی کی اور زیادہ و ماغی محنت بھی د ماغ کے افعال پر ایر انداز ہوتی

5۔ نزلے، زکام اور دائی قبض ہے دماغ کمزور ہوجاتا ہے۔ 8 : ابیطی دشاگ کا مدارات کی جمالت کے است

6\_ زیابیطس (شوگر )اور برها پا مضعف د ماغ کی وجو ہات میں ب

ملامات علامات

1 فعف وماغ ہے ہلکا سرور در ہتا ہے۔

2 يھوڑ اساشوروغل بھی ٹا قابل برداشت ہوجا تا ہے۔

3\_ بخوالي اور نظر ميں كى واقع ہوجاتى ہے۔

4 \_ كانول ميں سيٹی كى آواز سنائی ويتى ہے \_

5۔ سرچکرا تاہےاور آنکھوں کے سامنے اندھیراجیجاجا تاہے۔

6۔ دعوب میں زیادہ دفت گزارنے ہے سر در دہوجا تاہیں۔ 7۔ آئکھوں کی پتلیاں پھیل جاتی ہیں اور بھی بھی خشی کی کیفیت بھی طاری ہو جاتی ہے۔

Robert 30 أكرام وصنيا ثابت 50 گرام مغز كدوئ شيرين 120 گرام 12/20 مغز بادام 60 گرام جارول مغر 12 گرام داندالا يحى خورد 9 گرام 360 30 (Melancholia) L 30 اسطخد وك و فنوش برام الماه المام ع ي الكوفي الما الله الله الله الله الله الله على الله على الله على الله على الله على الله على الله طريقة استعمال ان سب کاسفوف تیار کریں اور 20 گرام سفوف روز اندرات سوتے وقت 181= دودھ کے ساتھ بیں دن استعال کریں۔

# (Amnesia) جيول اور کند وجي في

ليعض لوگوں كوئى ہوئى باتيں يا بچوں كوسيق يا نہيں رہتا۔ يا حافظہ كمزور ہوتا

-6

برجمی بوٹی 50 گرام کلونجی 12 گرام کالی مرچ 6 گرام

طريقهاستعال

سب کو باریک پیس کرنٹین گرام سفوف صبح و شام پانی کے ساتھ ایک ماہ استعمال کریں۔

# (Melancholia) المجرِّو الم

مالیخولیایا جنون کی اصل وجہ مزاج میں سودا کی زیادتی ہے۔ ایسے مریض کے خون میں زہر ملے مادے پر ورش پاتے ہیں جس سے دماغ کی نشو ونما ٹھیک طرح سے نہیں ہوتی ۔ اس مرض میں دماغ کمزور یالاغر ہوجا تا ہے۔ دماغ کے بعض حصے ہے کار اور بعض کی ساخت میں کوئی نقص پیدا ہوجا تا ہے۔ اور بعض کی ساخت میں کوئی نقص پیدا ہوجا تا ہے۔

## وجوبات

4۔ کوئی شدید وہنی صدمہ مثلاً کسی بہت قریبی عزیز کی وفات، مال ورولت ایمنی کاروبار میں نقصان یا معشوق کی بے وفائی ہے اس مرض کے عالب

ہونے کا قو کی امکان ہوتا ہے۔

2-نا خوشگواراز دواجی زندگی اورنشه آوراشیاء کا کثرت سے استعمال مالیخوالیا کاسب ہے۔

3 ٹیمکین، ترش اور گرم کھانے پینے کی اشیاء کا زیادہ استعال سمجھی سیمرض پیدا کرتا ہے۔

4 \_ آتشک اور سوزاک جیسے جنسی امراض مالیخو لیا کی وجہ بن کتے ہیں۔ 5 \_ حفظانِ صحت کے اصولوں کے منافی ننگ و تاریک، بوسیدہ اور آلود و گھروں میں رہائش ہے مالیخولیا ہونے کا اندیشہ ہوتا ہے۔

#### علامات

1۔ مریض کا چیزہ زردیا ہیا ہی مائل ہوجا تا ہے۔ 2۔ اس کی آتھوں کی تازگی ختم ہوجاتی ہے اور جلد خشک ہوجاتی ہے۔ 3۔ مریض ہروقت عجیب وغریب ہاتیں سوچتا ہے اور اس شک میں مبتلار ہتا ہے کہ کوئی اسے قل نہ کردے۔ 4۔ مریض آوازیں بدل کر بولتا ہے اور قریبی رشتہ داروں پر پیا ظاہر کرنے کی

كوشش كرتا ہے كداس بركسى جن يا بھوت كاسابيہ۔

نىخ

دهنیا 4گرام امرول 4گرام

کلونجی 2 گرام - 135 OHEUM طريقة استعال = المساح ا متیوں کا سفوف بنا کر دوگرام سفوف صبح و شام کھانے کے بعد بیس دن استعال كرس 

4115

radjest jest sen a STOOT HOUND IN THE LOCK ع ويوط المائي المائية المائية المائية عالم المائية عالم المائية عالم الله المنافعة المنافع

The Bridge

(Epilepsy)

یے مرض خون میں سمیات کی وجہ ہے ہوتا ہے۔ بیٹمو ما موروثی ہے۔ جو کہ جوانوں کی نسبت بچوں میں زیادہ عام ہے۔ آئل کے حملے بچین میں اگر کیے بعدد مگرے ہوں تو عام طور پر جوانی میں ختم ہو جاتے ہیں لیکن کچھ حالات میں مرگ کے دورے جوانی میں مجھی جاری رہتے ہیں۔

علايات والرجائية المارية المديدة

1 سرگی کا دورہ اچا تک پڑتا ہے جس سے مریض گر جاتا ہے۔ اور اس پر بے ہوٹی طاری ہوجاتی ہے'۔ سالیات المالی۔

2- مریض کاچیرہ بیلایازروپڑجاتا ہے۔

3-اس كىند سے جھاگ فارج ہوتى ہے۔

4 بعض اوقات زبان دانتوں تلے آ کرکٹ جاتی ہے۔

دورے میں احتیاطی تدابیر

1۔ دور ہے میں مریض کو ہوا دار کمرے میں صاف اور نرم بستر پرلٹانا ماست

2-مریض کے سرکے نیج تکیرد کھنا جاہے۔

3۔اس کے گلے اور سینے کے بٹن کھول دیں۔

4۔ مریض کے چیرے پرتازہ یانی کے چھینٹے مارنے جا ہمکیں۔

فيخ

کلونجی 25 گرام سرکهانگوری 50 ملی لیٹر خالص شہد 60 ملی لیٹر

طريقهاستعال

کلونجی پیس کرسر کہ بیس ڈالیس پھر کھر ل بیس خوب گھوٹیس اور ساتھ ساتھ شہد ملاتے رہیں ،تمام اجزاء کے بیجان ہونے پراہے کسی بوتل میں بند کرلیس۔ 3 گرام آمیزے کونہارمنہ پانی کے ساتھ دوماہ استعمال کریں۔

## (Hysteria) معطر ا

ہسٹریا میں کچھ مریضوں کو دورے پڑتے ہیں جبکہ کچھ کونہیں پڑتے بلکہ وہ صرف حواس باختہ ہوجاتے ہیں۔ مرگی عموماً مردوں میں ہوتی ہے خواتین مرگی کا بہت کم شکار ہوتی ہیں۔ اس کے برعکس خواتین اکثر ہسٹریا میں بہتلا ہوجاتی ہیں۔ مرگی اور ہسٹریا میں فرق ہیے۔ کہ ہسٹریا میں نہتو مریض کے منہ سے جھاگ نگلتی ہاور نہ ہی اس کی زبان دانتوں تلے آکر کٹتی ہے۔ بلکہ مرض کی بیشتر علامات مالیخ الیا ہے ملتی جلتی ہیں۔

## و جو بات

1۔معدے کی تیز ایت،خرابی جگر اور قبض وغیرہ کی شکایات سے بیمرض لاحق ہوجا تا ہے۔

2 لو کیوں کی شادی کی عمر گزرجانے سے بھی ہسٹریا ہوجا تاہے۔

3۔ بے وفائی، ناخوشگوار از دواجی تعلقات اور شادی کی ناکامی وغیرہ سے: بھی ہسٹریا کے دورے پڑ سکتے ہیں۔

4\_مشتر کہ اور مخلوط خاندانی نظام میں والدین کی بات ہے بات ڈانٹ ڈیٹ سے بھی اس مرض کے امکانات پڑھ جاتے ہیں۔

3

افنیتن روی 12 گرام

پوست بلیگدارد 12 گرام گوندگتیرا 12 گرام اسکندنا گوری 12 گرام عورصلیب 6 گرام مصطلی روی 12 گرام مکھاں 6 گرام داندالا پیکی خورد 9 گرام کلونچی 6 گرام

طريقهاستعال

ان سب کاسفوف تیار کریں اور روزاند 3 گرام نہار منداور 3 گرام ہوتے وقت وودھ کے ساتھ ہیں ون استعال کریں۔

**ተተ** 

# (Meningitis)

### 26979

جب دماغ کی جانب خون کے آنے کی رفتارزیادہ اور واپسی کی کم ہوتو دماغ اوراس کی جھلیوں میں خون کے جمع ہونے سے سوزش پیدا ہوجاتی ہے جوسر سام کی وجہ بنتی ہے۔

#### علاماست

1۔ پیچک ،طاعون ،نمونیہ یا تیز بخار کے باعث سرسام ہوجاتا ہے۔ 2۔ شدید گری میں دو پہر کے وقت تیز دھوپ میں نظے سر پھرنے سے یہ مرض لاحق ہوسکتا ہے۔ 3۔ کھانے پینے کی گرم اشیاء کا زیادہ استعال بھی اس مرض میں مبتلا کر سکتا ہے۔

◄ بوجمل طبیعت، زیاده پیاس لگنا ادر دائی سر درو بھی سرسام پیدا کر کے تیں۔
 بیں۔

# احتياطي تدابير

1۔ صاف تھرے، کھلے، روش اور ہوادار کمرے میں مریض کو سر کے نیچے تکرید ہے کرلٹادیں۔ 2۔ مریض کفم وغصے اور فکروٹر قردے بچائیں اور مکنہ حد تک اے خوش رکھیں۔

رُجُ

المي 20 گرام آلو بخارا 20 گرام مغزاملتاس 10 گرام طريقيه استعمال

400 ملی لٹریانی میں ڈال کرآگ پر رکھیں جب پانی آ دھارہ جائے توات اتار کر شختڈا ہونے کے بعد کممل کے کپڑے سے چھان کر 60 ملی لیٹر عرق گلاب اور میں ملی لیٹر کلونچی کا تیل ملائیں، روز انہ رات سوتے وقت ایک چچے میس روز استعمال کریں۔

\*\*\*\*

# فالح اورلقو ہ(Paralysis)

فالج اورلقوے کا تعلق ضعف و ماغ ہے ہے جب و ماغ کی جانب خون جاری ہوتو اس کی باریک ، کمزور اور خشہ رگیس ، خون کے دباؤ کو برداشت نہ کرنے کی وجہ ہے ہیں جس مے خون د ماغی اور جسم انی اعصاب میں سرایت کرجاتا ہے۔ جس کے سب جسم کا کمزور دھتہ فالج یالقوے کا شکار ہوجاتا ہے۔

### وجوبات

1 یمبا کونوشی ،شراب اور دوسری نشه آوراشیاء کا استعمال اور کثرت جماع ، فالج اورلقوے میں مبتلا کرتا ہے۔

2۔ مرگی ، آتشک ، سر پر چوٹ لگنے اور د ماغی پھوڑے سے قالج یالقوہ ہو سکتا ہے۔

3۔شدید سردی میں ،موسم کی شدت کے مطابق مناسب گرم لباس پہنے بغیر گھو منے پھر نے سے بھی انسان فالج یا لقوے کا شکار ہوجا تا ہے۔ 4۔ضعیف العمری یا بڑھا ہے میں بھی فالج یالقوے کا حملہ ہوسکتا ہے۔ 5۔فکروٹر ڈو،غم اور پریشانی بھی فالج یالقوے کا باعث بنتے ہیں۔

#### علامات

1۔ مریض صبح سوکرا ٹھنے کے بعد شدید سر در دکی شکایت کرتا ہے۔ 2۔ اس کا بیٹیا ب بد بودار اور سفیدرنگ کا ہوتا ہے۔ 3- مریض کے منہ کا ذا گفتہ پیچا ہوتا ہے اوران کے منہ سے رال جگتی ہے۔ 4- علتے میں مبتلا ہونیوالا مریض مشکل ہے ہی بچتا ہے۔

5 کے لقوہ صرف جبڑے پر ہوتا ہے اور اس مرض کا شکار ہونے والے کی آنکھوں سے آنسو جاری رہتے ہیں۔اگر فالج اور لقوہ استضحملہ آور ہوں تو نئی اللہ میں ملاحد میں

نج والادهر كار وجاتا ي-

6- مریض کا ہاتھ او پر اٹھا دیئے سے پنچ کر جاتا ہے۔ بعض اوقات مریض اپنے حواس کھو بیٹے اہے۔

7- فالح چرے کے علاوہ جم کے کی بھی ہے میں ہوسکا اے۔

النخد-1

نهن ۵ عدد پوتفیال کلونجی ۵ گرام

طريقهاستعال

ان دونوں کو باریک کر کے شہد کے ساتھ ملا کرروزاندایک ہفتہ چٹا نمیں۔

2-5

عقر قرحا 10 گرام کالی مرچ 6 گرام اسطخد وس 10 گرام

کلونجی 6 گرام زعفران 2 گرام طریقهاستعمال

سب کاسفوف تیار کر کے جارگرام سفوف کھانے کے بعد پانی کے ساتھ سے و شام ہیں ون استعمال کریں۔

## 2226

20 گرام خراطین اور 10 گرام لونگ 250 ملی گرام زینون کے تیل میں جلا کر شند اہونے پر 10 ملی لیٹر کلوٹی کا تیل ملا کرعضو کی مالش کریں۔

(Convulsions)

تشنج ہے مرادا پیٹھن ، جکڑ اؤ اور جسمانی عضلات کا تھنچاؤ ہے۔اس کا تعلق اعصاب یا پچوں ہے ہوتا ہے۔ پچوں کا کمز ور ہونا اس کا سب سے بڑ اسب ہے۔

## وجوبات

1 - حرام مغزیس رسولی سے شیخ ہوسکتا ہے۔ 2 ۔ خون میں بلغمی مادوں کا کثرت سے ہونا، بے خوابی اور تپ محرفہ بھی اس کے اسباب ہیں۔ 3 یغم و غضے، فکر و پریشانی، نشہ آور اشیاء کا زیادہ استعمال اور کثر سے جماع

ے بھی شنج ہونے کے امکانات بڑھ جاتے ہیں۔

زي

آملیرار 2 گرام کلونجی 6 گرام مگھاں 6 گرام لونگ 1 گرام

طريقهاستعال

ان سب کا سفوف تیار کر کے دوگرام سفوف صبح وشام کھانے کے بعد ہیں دن استعمال کیاجائے۔

(CHOREA)

. رعشہ سے مرادلرزہ، کیکی اور قرقراہٹ ہیں جس میں مریض کے ہاتھ، پاؤں ماجھم کے بعض اعضاءازخود کا نیتے رہتے ہیں۔

وجوبات

پیٹوں کی کمزوری۔خون کی کمی،شراب نوشی اورنشہ آوراشیاء کازیادہ استعال، کشرت جماع،ضعفِ د ماغ اور ہڑھا پا،رعشہ کی اہم وجو ہات ہیں۔

تسخير\_ا

کلونجی کے تیل کے پچھے قطرے ، آوھ بچھے شہد ، آوھا کپ معمولی گرم پانی میں ڈال کر ہر ماہ بیں روز استعمال کریں۔

3

9 گرام اجوئن قراساني 12 گرام عقرقر ها 2 گرام لويكسا 1 گرام زعفران 6 گزام جناسة كلونجي 6 219 وگرام وارفيتي 12 219 مگھال

## طريقهاستعال

ان سب کا سفوف تیار کر کے حب پیند شہد میں ملا کر چھوٹی محیوٹی گولیاں بنالیں۔ایک گولی صبح اور ایک رات کھانے کے 2 گھٹے بعد تازہ پانی کے ساتھ ہیں دن استعال کریں۔

(Coryza) - Pbilis

علامات

1- اس مرض میں انسان کو پہلے پہل چھینکیں آتی ہیں اور طبیعت ست ہوتی

--

2-اس کے بعد تاک میں سے لیسد ار بے رنگ مادہ بہنا شروع ہوجاتا ہے۔ماتھ،کن پٹیوں اور آنکھوں میں در دمحسوس ہوتا ہے۔ 3-مرض کا جملہ شدید ہوتو آنکھوں سے پائی بہنے لگتا ہے۔ 4-شدید نزلرز کام میں بعض اوقات بخار ہوجاتا ہے۔ 5-مرض بگڑنے کی صورت میں انفاؤ ننز اکا بھی امکان ہوتا ہے۔

### 0 69.9

1۔ موسم کے تبدیل ہوئے سے فزلہ زکام ہوسکتا ہے۔ 2۔ وماغی کمزوری سے مجمی فزلہ زکام کی شکایت ہوتی ہے۔ 3۔ اچا تک سردگرم ہونے سے مجمی فزلہ زکام ہوسکتا ہے۔ 4۔ شنڈاپانی اور سردمشروبات کا زیادہ استعال مجمی اس کی ایک وجہ ہے۔ 5۔ پچھلوگوں کو خاص خوشہو سے بھی فزلہ زکام ہوجا تا ہے۔

### نىخ:1

گلي بفشه
مكشحى
كلونجي
عنا ب
مهتان (الموريان)
الجيرخشك

طريقهاستعال

ان تمام اشیاء کو 112 لیٹر پائی میں بھگوئیں۔ آمیزے کوآگ پر گرم کریں جب پائی آدھارہ جائے تو اتار کر چھان لیں۔ حب ڈاکٹے چیٹی ملائیں اور 60 ملی لیٹر آمیزے کاشر بت جسی ، دو پہر اور رات کو استعال کریں۔ ٹوٹ: زکام ٹھیک ہوئے پر دوائی بند کردیں۔

2:30

کلوفی اورز بیون کا تیل برابر مقدار میں ملاکرناک میں لگانے سے زکام کو افاقہ ہوتا ہے۔

\*\*\*

# آئکھی بیاریاں

ضعف لبصر ( نظری کمز وری Defective Vision) پیمرض عموماً دینی یاد ماغی کام کرنے والوں کولاحق ہوتا ہے جبکہ بعض لوگ مورو فی طور پرضعف بصر کاشکار ہوتے ہیں۔

علاما ت

1-باریک بینی نظر جلد کمزور ہوجاتی ہے۔ 2- کنژ ت مطالعہ اور کم روثنی میں پڑھنے نے نظر کمزور ہوجاتی ہے۔ 3-اعصابی کمزوری ہضعف بھر کا سبب بنتی ہے۔ 4-دائنی نزلہ زکام ہے بھی مریض کی نظر کمزور ہوجاتی ہے۔ 5-نشہ آوراشیاء کا استعمال نظر کمزور کرنے کا باعث ہوتا ہے۔ 6-شوقیہ مینک لگانے ہے انسان ضعفِ بھر کا شکار ہوسکتا ہے۔

رُحُ

بررُ 50 گرام بهیرُه 50 گرام آمله 20 گرام سونف 12 گرام کلونجی 10 گرام

## طريقة استعال

ان تمام اشیاء کاسفوف تیار کریں۔ 3 گرام سفوف سج پانی کے ساتھ اور 3 گرام سفوف رات سوتے وقت دودھ کے ساتھ استعال کرنے سے انسان کی نظر جلد کمزوزنہیں ہوتی۔

نو ث: ووائی ہرتین ماہ یعد کمز ورنظر حضرات دی روز استعمال کریں۔

(Cataract) - 1. 59

علامات

1۔ اس مرض میں انسان کو آگھوں کے سامنے جالا سالگا ہوا محسوس ہوتا ہے۔

2۔ جاند کی جانب دیکھنے ہے جاند کے گردو پیش کا حقہ پھیلا ہوا اور اس کا درمیانی حصہ تاریک دکھائی ویتا ہے۔

3

عرق گلاب 20 ملی لیٹر کلونجی کا تیل 2 قطرے ان دونوں کوحل کریں اور آئکھوں میں ایک ایک قطرہ دن میں تین ہار سے ، دو پہراور رات ڈالیں۔

# كان كى بيارياں

## (Earache) とりとしば

خداتعالی نے کان کوقوت عاعت عطائی ہے۔ آواز کی لہریں ہوا کے ڈریعے ہمارے کا ٹوں میں موجود سوراخوں سے گزر کر جب کان کے پردے سے ظراتی ہیں قو د ماغ انہیں محسوس کرتا ہے۔ جس کے نتیجے میں ہم آواز سنتے ہیں۔

## و.وبات

1۔ کانوں میں ہے میل اگر با متیاطی ہے یا کسی خت یانو کیلی شے ہے۔
تکالی جائے تو کان کے پرد کونقصان پہنچتا ہے۔
2۔ نبرو فیرہ میں نہائے ہے اگر پانی کان میں چلا جائے تو کان کی بیادیاں
پیراہو کتی جیں۔

#### علامات

قي ا

روغنِ کلونجی اور تلِ کا تیل برابر مقدار میں ملا کر ورو والے کان میں 2 قطرے ڈالنے سے درومیں افاقہ ہوتا ہے۔

### أو ك

کان میں ڈالی جانے والی دوامعمولی گرم ہو، زیادہ گرم ہر گزنہ ہواور دو تین قطروں سے زیادہ نہ ڈالی جائے۔

(Otorrhoea) المالي كال يبرا

## وجو بات

1۔ عمر رسیدہ ہونے سے کان کی ٹالیاں تنگ ہوجاتی ہیں اور انسان او نچا ہننے لگٹا ہے۔

2۔ کان کے سوراخ میں بعض اوقات گوشت کا ابھار بن جاتا ہے جو بہرہ پن کاباعث بنتا ہے۔

3 \_ پائی میں تیرنے سے اگر کان میں پائی چلا جائے تو کان کا پردہ متاثر ہوتا

تسخم

کلونجی کا تیل سرسوں کا تیل روغن بادام

برابر مقدار میں ملا کر درد والے کان میں ایک قطرہ دن میں تین بارضح، دو پیراور رات ڈالیس۔

# ن کان کی سوزش کارنجی اورزیتون کاتیل ملا کر چند قطرے سوزش والے کان میں ڈالیس۔

선 산 산 산 산 산 산 산

# ناك كى بيارياں

نگسير پيلوشا (Epistaxis)

### و جو ہات

1۔خون کی زیادتی یا فشارخون سے ناک کی باریک رگیس خون کا دباؤ

برداشت نہیں کرتیں اور پھٹ جاتی ہیں جس سے عکمیر پھوٹی ہے۔

2۔شدید گری میں خگے سر نگلنے اور زیادہ ویر تک دھوپ میں پھرنے سے

نگمیر پھوٹی ہے۔

3۔گرم اشیاء کا اگر کھانے پینے میں بکثر ت استعال کیاجائے تو اس کے ختیج

میں بھی ناک سے خون جاری ہوجا تا ہے۔

میں بھی ناک سے خون جاری ہوجا تا ہے۔

4۔ ہائی بلڈ پریشر، گردوں کے امراض یا خون کی بیار یوں میں بھی ناک سے خون جنون جاری میں بھی ناک سے خون جنون کے امراض یا خون کی بیار یوں میں بھی ناک سے خون جنون جاری میں بھی ناک ہے۔

5۔ناک میں بار بارانگلی مارنے سے ناخن لگنے کے نیتیج میں زخم ہو جاتے ہیں۔ کچے زخم کو بار بارچھیڑنے سےخون نگلنے لگتا ہے۔

لُحُم

کلونجی 4 گرام زیتون 20 ملی لیٹر کلونجی کوزیتون کے تیل میں اہال کر چھان لیس اور چند قطرے ناک

يل د اليس

ناک کی پیخسیاں، ناک کے مے،غدود کا بڑھاؤ، ناک کی ہڑی

كالمرهاين

ورق

کلونجی 10 گرام قطشیریں 80 گرام برگ کانی 5 گرام میتھرے 5 گرام

طريقهاستعال

ان سب کو پیس کر سفوف تیار کرلیں۔ آ دھا چھج جائے والاصح وشام کھانے کے بعد بیس دن استعال کریں۔

 $^{\circ}$ 

# زبان اور دانتوں کی بیاریاں

(Stammering) كانت المكل ال

وجوبات

1 بھین میں اگر کوئی بیاری مثلا فالج آشنج ،سرسام یا ٹائیفائیڈ لائق ہوجائے تووہ ککنت کا باعث بنتی ہے۔

2۔ ایک اشیاء کا اگر بکثرت استعمال کیاجائے جوبلغم پیدا کرتی ہوں تو زبان کے پھے ڈھیلے پڑجاتے ہیں جو زبان کی تکمل حرکت کورو کتے ہیں۔

تسخد (زبان کولگائے کے لئے)

1 کلونجی اورعقر قرحا، برابر مقدار میں لے کر پیس لیں اور اس کا سفوف زبان پردن میں تین بارآ ہت آ ہت رگڑیں۔ کچھ عرصہ میں لکنت دور ہوجائے گی۔ 2۔ (کھانے کے لئے)

> مغزبادام 70 گرام کلونجی 6 گرام

> > طريقهاستعال

دونوں چیزوں کو یک جان کرنے کے بعد شہد میں ملاکر آ دھا چیج دودھ کے ساتھ رات سوتے وقت ایک ماہ تک استعال کریں۔

## دانتول كادرد (Toothache)

اجسمانی صحت و تندری کیلئے دانتوں کا صاف اور صحت مند ہونا انتہائی ضروری ہے۔ ہم جوغذا کھاتے ہیں وہ ہضم ہونے کیلئے سب سے پہلے معدے میں جاتی ہے۔ ہم دانتوں کے ذریعے غذا کو چہاتے ہیں یازم کرتے ہیں جوطت سے ہوتی ہوئی معدے میں داخل ہوتی ہے۔

دانت اگرصاف اور تندرست ہوں تو چبائی ہوئی خوراک بآسانی ہضم ہوکر جزو بدن بنتی ہے۔

رات سونے ہے ہی یا کھانے کے بعد دانتوں کو برش کرنے ہے ہم دانتوں اور پییٹ کی بیار بول سے محفوظ رہتے ہیں۔

لسح

مچھری بریاں

مقرقر حا

نمك لا بهوري

كلونجي

الا پنجي څورد

طباشير

سب کو ہرابر وزن میں پیس لیں اوران کا سفوف صبح وشام دانتوں پررگڑنے سے دانتوں کا در د دور ہو جاتا ہے۔

## نوٹ: یہی آسخہ وانتوں کے ملنے یا گرنے میں بھی مکسال مفید ہے۔

(Pyorrhoea) 0)

علاما ث

1-اس مرض میں مسوڑھوں سے بد بودار پیپ نطنا شروع ہوجاتی ہے۔ 2-ابتدامیں دانت ملنے لگتے ہیں جو بعد میں گرنے پر منتج ہوتے ہیں۔

نسخر1

کیونگری 50 گرام کلونجی 10 گرام کالی مرچ 10 گرام کالانمک 10 گرام

طريقهاستعال

سب کوپیں کر مینجن صبح وشام دانتوں پر لگایا جائے۔

2: 5

ایک چیچ روغنِ کلونجی ،ایک کپ سِر که میں گرم کرلیں اور نیم گرم حالت میں کئی کرنے سے مرض میں افاقہ ہوتا ہے۔

수수수수수수수수

# سينے کی بيارياں

کھانٹی (خک وتر) (Cough)

علامات

1 \_ نز لے زکام کا بار بارحملہ آ ورہونا کھانسی کی وجہ بنتا ہے۔ 2 \_ سانس کی نالیوں کی اندروٹی جھتی میں سوزش ہے بھی کھانسی لاحق ہو

جاتی ہے۔

3- بچوں میں خسرے کے دوران اور بعد میں کھانی ہوجاتی ہے۔

3

12 گرام كاؤزيان لبوزيال 3420 ملخص 12 گرام مخطى 3,1612 عناب 3/620 6 گرام يرسياؤشان 6. كلونجي الجرا 3,151

## طريقهاستعال

ڈیڑھ لیٹر پانی میں بھگودیں ،گرم کریں اور جب پانی آ دھارہ جائے تو اتار کر چھان لیں۔ایک جیج دن میں تین بار پانی کے ساتھ استعمال کریں۔

(Bronchial Asthma) ->> )

اس مرض میں سانس لینا مشکل ہوجاتا ہے۔ دورے کے دوران مریض کہنوں کو گھٹنوں پرر کھتے ہوئے سر دونوں ہاتھوں سے تھام کرسانس لینے کی کوشش کرتا ہے۔شدید دورے کی حالت میں مریض کا چبرہ پیلا پڑجاتا ہے۔سانس لیتے ہوئے بعض اوقات سیٹی جیسی آ واز لگلتی ہے۔ بلغم کے اخراج کے بعدم یض کی سانس قدرے بہتر ہوجاتی ہے۔

1-3

کلونجی 2 گرام برگ بانسہ 2 گرام

طريقهاستعال

دونوں کوابال کر شہد کے ساتھ ملا کرون میں تین بار، بیس دن استعال کریں

2:30

قُطشیریں 50 گرام حب الرشاد 10 گرام کلونجی 30 گرام حلبہ 5 گرام طریقہ استعمال

ان سب کو پیس کر سفوف تیار کرلیس اور آ دھا چھے کھانے کے بعد سے وشام بیس دن استعال کریں۔

3:5

چھے قطرے کلونجی کا تیل رات کودودھ کے ساتھ پینے سے سانس کی نالی بلغم سے صاف ہوجاتی ہے۔

 $\Delta \Delta \Delta \Delta \Delta \Delta \Delta \Delta \Delta \Delta$ 

# (Lungs cancer) کاسرطان

اس مرض میں بعض اوقات ایک چھپھڑے میں یا دونوں میں ورم ہوجاتا ہے اور بھی بخار رہنے لگتا ہے۔ پسلیوں یا بغل میں ملکے درو کی شکایت رہتی ہے۔ کھانسنے سے در دمیں اضافہ ہوجاتا ہے۔

: 3

قطشیریں 50 گرام کلونجی 50 گرام کائن کے پتے 5 گرام

طريقهاستعال

نتیوں کو ملا کر پیس لیس اور سفوف تیار کرلیس سفوف کا ایک چیج صبح وشام ہر ماہ بیس دن تین ماہ استعمال کریں۔

\*\*\*\*

# دل کی بیاریاں

ہائی بلڈ پریشر۔(Hypertension)

علامات

1۔ ہائی بلڈ پریشر سے خون کی نالیاں مجروح ہوجاتی ہیں۔ 2۔خون کے راستوں میں رکاوٹ آ جاتی ہے اورا گریپر کاوٹ جلد دور نہ ہوتو دل کے دورے کا اندیشہوتا ہے۔

3۔ دماغ کوخون کی فراہمی میں رکاوٹ آ جانے سے فالج کا خطرہ ہوتا ہے۔ 4۔ ہائی بلٹہ پریشر سے دماغ یا دل کی اگر کوئی شریان پھٹ جائے تو فالج یا دل کا دورہ پڑسکتا ہے اور اگر دونوں بیک وفت حملہ آ ور ہوں تو موت واقع ہو کتی ہے۔

5۔ گردوں کوخون کی سیلائی رکنے سے گردے فیل ہوجاتے ہیں۔

احتياطي تدابير

عمر 40 برس سے بکھ زائد ہوتو بلڈ پریشر چیک کروانا ضروری ہے اگر 80/120 ہوتے مناسب ہے اور 90/130 ہونے کی صورت میں بھی پریشانی کی بات نہیں اس سے زیادہ ہوتو مندجہ ذیل ہدایات پرعمل کرنا ضروری ہے۔

1 \_ کھانے میں نمک کی مقدارانتہائی کم کردی۔ 2 تما کونوشی ہے پر ہیز کریں تمیا کووالا یان بھی نہ کھا تیں۔ 3 \_ تلى ہوئى چزى كھاناترك كرديں \_ 4۔ پنیراورمٹھائیاں کھانے سے برہیز کریں۔ 5 - کیک ، پیشری ،آلو کے چیس اورآئس کریم کا استعال ترک کردی۔ 6 - وزن زیادہ ہونے کی صورت میں اپنا پیٹ اوروز ن کھٹا تیں۔ 7\_ بلڈیریشروالی خواتین مانع حمل گولیاں کھانا بند کردیں۔ 8 فكروترة وررنج وغم اوريريشاني عيضى الامكان كريزكري-9-انڈ کی زردی کلجی مغز اورگردے ہرگز نہ کھا تیں۔ 10 کھانے میں تیل کے علاوہ مکھن ، بالائی اور دلیں تھی قطعاً استعال نہ 11\_ دودھ خالص ہوتو اس میں ایک چوتھائی یانی ڈال کراستعمال کریں۔ 12 کھانے کے اوقات میں یا بندی لائیں اور بھوک ہے کم کھا تیں۔ -U.S. 2 - Elz. -13 14۔ جوڑوں کے دردخصوصاً گردن، بازوؤں اور کندہوں کے درد کو دور كرنے كى كوشش كريں۔

16۔ صبح کی سیر کریں اور ہلکی پھلکی ورزش بھی فائدہ مند ہے۔

# کھانے کی تدابیر

1۔ سبز بوں اور دانوں کا استعمال کثرت ہے کریں۔ 2۔ مجھلوں میں خصوصاً سیب، عکتر ہے ، کینو اور کیلے وغیرہ کا استعمال کریں۔ 3۔ صبح ناشتے میں ڈیل روٹی اور انڈے کی سفیدی کھانا مفید میں۔

#### 1:30

بان کا پیته 1 عدد کلونجی 2 گرام امبین 4 عدد ادرک 3 گرام

## طريقهاستعال

پان کا پیلہن ادرادرک، باریک کاٹ کرسب کورات کو آ دھا کلو پانی میں بھگودیں صبح گرم کریں، جب آ دھارہ جائے تو نہار منہیں دن استعمال کریں۔

2-5

لہن کا مدر تھیجر ، کلونجی کا مدر تھیجر اور کریٹ گس کا مدر تھیجر ، ان سب کے جیار جیار قطرے آوھا گلاس پانی میں ڈال کرصبح وشام میں دن استعال کریں۔

☆☆☆☆☆☆☆

## ول كاووره- (Angina pectoris)

#### علامات

1۔ دل کا دورہ پڑنے ہے قبل دل کے پنچے ملکا سا درد ہوتا ہے جو دومنٹ سے دس منٹ رہتا ہے۔ 2۔ مریض کافی کمز در ہوجا تا ہے۔ اور چلنے ہے سانس پھول جا تا ہے۔ 3۔ چبرے میں تخی ختم ہوجاتی ہے۔ 4۔ مریض کو دیمے کی تکلیف ہوجاتی ہے۔ 5۔ مریض کو نمینرنہیں آتی۔

3

80 گرام	كلونجى
5 گرام	كائ
5 گرام	میتی کے نیج
5 گرام	قىطشىرى
5 گرام	برگ حنا
5 گرام	حبالرشاد
6	

## طريقهاستعال

ان سب کواچھی طرح پیس کرسفوف تیار کرلیں۔ آ دھا چھے جانے والا سے و شام کھانے کے بعد بیس دن استعمال کریں۔

ول كا وهو كتاب (Palpitation)

ول کے دھو کئے کی بہت کا وجو ہات ہیں۔

1 \_ اعصابی کمزوری ، ہسٹریااور حیض کی خرابی ہے دل کی دھڑ کن تیز ہو جاتی

--

2- چاہے اور نشہ آور اشیاء کا بکثرت استعال دل کی دھز کن کا باعث بنیآ

-

3 - کی خون ،خوتی بواسیر اور قبض کی وجہ ہے بھی دل کی دھو کن تیز ہو جاتی

--

1-3-

گاجریاسیب کے ایک گلاس جوں میں چار قطرے تیل کلونجی ڈالنے ہے دل کی دھود کن کم ہو جاتی ہے۔

2-5

سونف 6 گرام

وهنيا 6 گرام

كلونجي 6 كرام

طريقهاستعال

تینوں چیزوں کاسفوف بنانے کے بعد آ وصاحبے صبح وشام ہیں روز استعال

-25

상 수 수 수 수 수 수 수

### لوبلاً پر پیشر: (Hypotension)

اس مرض کی بنیادی وجہ خون کی گئی ہے۔ دل کوخون کی مناسب مقدار نہیں ہے۔ دل کوخون کی مناسب مقدار نہیں ہینچتی جس ہے دل کی دھڑ کن میں بے قاعد گی آ جاتی ہے۔ لو بلڈ پریشر ہے مریضوں کا علاج ان کے چہرے زرد، آئے تھیں سفید اور جسم کمزور ہو جاتا ہے۔ ایسے مریضوں کا علاج ان اور ویا تا ہے۔ ایسے مریضوں کا علاج ان اور ویا تا ہے۔ ایسے مریضوں کا علاج ان اور ویا تا ہے۔ ایسے مریضوں کا علاج ان اور ویا تا ہے جو بھوک میں اضافے کا باعث ہوں اور جگر کے افعال میں یا قاعد گی پیدا کریں۔

لُسحُ

### طريقهاستعال

سب چیزوں کا سفوف تیار کرلیں ، چیوٹی تکھی کے شہد میں ملا کر چپارگرام صبح وشام یانی یادودھ کے ساتھ مبین دن استعمال کریں۔

## جگری بیاریاں (Liver Diseases)

فعف عكر

جگرجیم انسانی میں انتہائی اہم حیثیت رکھتا ہے بینہ صرف خون بنانے کا مرکز ہے بلکہ اس میں نقص پیدا ہونے ہے انسان کی زندگی خطرے میں پڑجاتی ہے۔

علامات

1۔ مریض کو بھوک لگنا کم ہو جاتا ہے، چبرہ زرد ہو جاتا ہے اور وہ کمزور ہوتا چلا جاتا ہے۔

2۔ بیشاب کارنگ زرد ہوجا تا ہے۔

3۔ مریض کی دائیں پہلیوں کے نیچ جگر کے مقام پر در در ہے لگتا ہے۔

4\_اے دست آناشروع ہوجاتے ہیں۔

5\_مریض کاسانس چھول جاتا ہے۔

## غذائى احتياط

جگر کے امراض میں غذا کو بہت اہمیت حاصل ہے۔ مریض کوسبزیوں میں کدو، پالک، ساگ اور ٹینڈے کھانا مفید ہیں۔ دالوں میں مونگ کی دال، دلیا اور ساگودانہ زودہضم ہونے کے علاوہ غذائیت بخش ہیں۔ پھلوں میں سیب، کیلا، جامن اور آم قائدہ مند ہیں۔گوشت سے پر ہیز کریں اور کھانوں میں گرم مصالحہ جات کا استعمال ہرگزنہ کریں۔

لسخ

کلونجی اور تخم کائی، دونوں ہم وزن لے کر پیں لیں اور سفوف تیار کرلیں۔ طریق استعمال

4 گرام سفوف دن میں تین بار، بیں روز تک استعمال کریں۔

جگرکاسرطان- (Cancer of Liver)

جگر میں سرطان ہو جاتا ہے، یا جگر میں رسولی بن جاتی ہے مریض بالکل کمزور ہوجاتا ہے۔ اور اے ساتھ سرقان کا عارضہ بھی ہوجاتا ہے۔

1-3

دھا۔۔ 10 گرام کلونچی 3 گرام

طريقهاستعال

دونوں کو پیس کرفتے وشام جو شاندے کی طرح گرم کرنے کے بعد ایک ماہ استعمال کریں۔ایک خوراک میں صرف دوگرام سفوف استعمال کریں۔

## پتے کے امراض: (Diseases of Gall Bladder)

(Stone in Gall Bladder): المَّنْ الْحَالِيَّةُ الْحَلِيِّةُ الْحَالِيَّةُ الْحَالِيَّةُ الْحَالِيَّةُ الْحَالِيَّةُ الْحَالِيَّةُ الْحَالِيَّةُ الْحَالِيَّةُ الْحَالِيَّةُ الْحَالِيِّةُ الْحَالِيِّةُ الْحَالِيِّةُ الْحَالِيَّةُ الْحَالِيَّةُ الْحَالِيِّةُ الْحَالِيِّةُ الْحَلِيلِيِّةُ الْحَلْمُ الْحَلِيلِيِّ الْحَلْمُ الْحَلِمُ الْحَلْمُ الْحَلِمُ الْحَلْمُ الْحَلِمُ الْحِلْمُ الْحَلْمُ الْحَلْمُ الْحَلْمُ الْحَلْمُ الْحَلْمُ الْحَلِمُ الْحَلْمُ الْحِلْمُ الْحِلْمُ الْحَلْمُ الْحَلْمُ الْحَلْمُ الْ

علامات

وا ہتی پہلیوں میں وروکی لہریں سینے اور کندھے سے بیشت تک جاتی ہیں۔ مثلی اور قے ہوتی ہے۔

1-30

قطشریں 25 گرام کلونجی 30 گرام کائن کے نے 12 گرام

طريقهاستعال

تنیوں کو پیس کرسفوف تیار کرلیں اور آ وھا چیچے صبح وشام کھانے کے بعد بیس دن استعال کریں۔

2-3

زیتون کا تیل چھے قطرے اور گلونجی تیل کے چھے قطرے وووھ یا پانی میں ڈال کرمیس دن استعال کریں۔

公公公公公公公公公

سر قان ۔ (Jaundice) و بہیاٹا کیٹس فی (HBV) اس مرض میں کبھی چیرہ اور آ تکھیں بھی تمام بدن بیلا ہوجاتا ہے۔ بعض دفعہ سیاہ بھی ہو جاتا ہے۔

علامات

1- مریض کی آنگھوں کارنگ زردیا پیلا ہوجا تا ہے۔ 2-اس کے ناخن سفیداور دبانے سے خون کی کمی کا احساس ہوتا ہے۔ 3- مریض کے چیرے کارنگ زرد ہوجا تا ہے۔ 4-ا سے بھوک لگنا بند ہوجاتی ہے۔ 5- مریض کے پیشاب کارنگ زردیا زردی مائل بھورا ہوجا تا ہے۔

1-3

کلونجی 40 گرام کائی 20 گرام مهندی 10 گرام قسطشیریں 10 گرام

طريقهاستعال

ان سب کوپیس کرسفوف تیار کرلیس اور آ دھا چیچ صبح دشام پانی کے ساتھ میں دن استعال کرلیس ۔ على بره صانا:(Spleen Enlarged)

ملیر یائی بخاروں کے بعد زیادہ پانی پنے سے تلی کی بناوٹ میں خرابی پیرا ہو جاتی ہے یا بلغمی رطوبت تلی میں جمع ہوجاتی ہے۔

علاما ت

1 \_ پیلیوں سے بیچے یا نمیں طرف دیانے سے بڑھی ہوئی تنمی محسوس کی جا عتی ہے۔

2: مريض كاييك يحول جاتا --

3۔اس کے جسم میں خون کی کی ہوجاتی ہے۔

4 یتلی عموماً ملیریا کے یکے بعد دیگرے ہوئے سے بڑھتی ہے۔

5\_ ذراسا چلنے ہے مریض کا سانس پھول جاتا ہے۔

6\_مریض کوکھانی لگ جاتی ہے اور بعض اوقات بخار ہوجا تا ہے۔

5

أسنين 5 گرام برنجاسف 6 گرام بپودينه خشک 6 گرام کلونجی 6 گرام کلونجی 6 گرام سرپيوکا 6 گرام

### طريقهاستعال

ان سب کوآ دھ کلو پانی میں رات کو بھگو دیں۔ میں پانی گرم کرنے کے بعد چھان لیس۔ اس میں ایک کپ عرق کا می اور ایک کپ عرق مکو، ملا کر 40 دن پی لیس۔

(Dropay) - + lail

اس مرض میں جسم کے کسی صے میں پانی جمع ہوجا تا ہے۔

وجوبات

1- پیمرض ہاضے کی خرافی سے پیدا ہوتا ہے۔ 2- ناقص اور نقیل غذا جگر کے فعل کو متاثر کرتی ہے۔ 3- پیمرض مثانہ، گردہ مارحم میں خرابی سے بھی نمودار ہوتا ہے۔ 4- منشیات یا نشہ آوراشیاء کا استعمال بھی اس مرض کی وجہ بنمآ ہے۔ 5- بخار، اسہال اورا مراض قلب سے بھی مرض لاحق ہوسکتا ہے۔

#### علامات

1- بدن میں کسی مقام پر سوزش ہوجاتی ہے۔ 2-جسم کے کسی صقہ خصوصاً پیڈلی، پاؤں یا ران میں پانی پڑ جاتا ہے اور وہاں دبانے سے گڑھا پڑجا تا ہے۔ 3-مریض کا سر بڑا ہوجا تا ہے۔ 4-خصیے پھول جاتے ہیں ایک یا دونوں میں پانی پڑجا تا ہے۔ 5۔ گردوں کے فعل میں نقص کے باعث بچورے جسم میں ورم آجاتے ہیں۔ 6۔ مریض کا پیٹ چھول جاتا ہے جو ہاتھ مارنے پر ڈھول کی طرح بجتا ہے۔

3

ایک جی سز کریلے کا پائی ، آدھا جی شہداور 10 قطرے کلوٹی کا تیل۔ طریقہ استعمال

يْدُكُورِه بِاللَّهِيرُ وَلِ كُومُلا كَرِيهِا لِيس وَن ، نبهار منه روزانه في ليس-



# گردےاورمثانے کی بیاریاں

(Diseases of Kidneys & Urinary bladder)

انسان کے جسم میں وائیں اور ہائیں، ریڑھ کی ہڈی کے دونوں اطراف
پیچھے کی جانب کو لیے سے ذرا اوپر دوگر دے ہوتے ہیں جوجیم میں فاسد مادوں کو
خارج کرنے ہیں بطور چھانی اپنافعل انجام دیتے ہیں۔ ہمارے خون میں مختلف عناصر،
مرکبات اور نمکیات کا ایک خاص تناسب ہے جب ان میں کی بیشی آتی ہے تو گردے
اس خاص تناسب کو برقر اور کھتے کیلئے زائد نمکیات کو پیشاب کے رائے خارج کر

گردے فیل ہونا۔۔(Kidneys failure)

وجوبات

1۔ چاول زیادہ کھانے سے گردے متاثر ہوتے ہیں۔ 2۔ دائئ قبض بھی گردوں کے عمل پراٹر انداز ہوتی ہے۔

3۔ جائے میں نمک ڈال کر پینے سے گردے کمزور ہو جاتے ہیں اور ان میں بعض اوقات پھری پیدا ہوجاتی ہے۔

4۔ ٹماٹر، مٹر، بینگن، گوبھی، دال ماش، ساگ اور پالک کا بکثرت استعال ۔ گرد نے فیل کرنے کا باعث بنتا ہے۔

#### علامات

1 \_ ہر یض کو گردوں کے مقام پر درد کے علاوہ کمر درد کی بھی شکایت ربتی ہے۔ 2 عشل لد ارتباع ساہ ماس مکی نگرت برخی اکل بھوتی ہے۔

2 بیٹیاب بار بارآتا ہے اوراس کی رنگت سرخی مائل ہوتی ہے۔ 3 مریض کو بیاس بہت لگتی ہے اورا کثر سر در داور بے خوالی کا شکار رہتا ہے۔ 4 مریض کے خون میں صفراکی زیادتی ہوتی ہے۔

3

کلونجی 75 گرام کاخی 3 گرام مہندی 5 گرام قُسط 11 گرام

طريقة استعال

مندرجه بالا اشیاء كاسفوف بنا كرضح وشام 6 كرام برماه وس ون استعال

-55

گروے کی پیچری (Kidney Stone)

اس مرض میں گردے میں پیھری بن جاتی ہے۔ پیھریاں تین اقسام کی ہیں۔ 1 کیلیٹیم فاسفیٹ:۔انڈے کی طرح گول زردرنگ ملائم پھری ہوتی ہے۔ 2 کیلٹیم اگز الیٹ:۔ بیکا نے دار بھاری پھری ہوتی ہے۔ 3۔ پورک ایسڈ:۔ بیچھوٹی ہوتی ہے۔

نسخد-1

سر کنڈ امد رنگیجر بر پیرس ویلگرس مدرنگیجر کلونچی مدرنگیجر

طريقهاستعال

چارچارقطرے مدرنگچر ملا کرمیج وشام پائی کے ساتھ استعال کریں۔ نوٹ: جب پھری ٹکل جائے تو دوائی بند کردیں۔

لسخر 2

ریوندهینی 2 گرام قلمی شوره 2 گرام نوشادر 2 گرام کلونجی 1 گرام جوکھار 1 گرام

طريقة استعال

ان سب کاسفوف تیار کر کے پائی کے ساتھ کھانے کے بعدروزانہ استعمال کیا جائے۔

نو ف:جب بقرى نكل جائے تو دواكى بند كرديں\_

بيشاب رك جانا

1.3

2 گرام مکن کے بھٹے کے بال لے کرایک پاؤیانی میں گرم کریں اس میں 5 قطرے کلونچی کا نیل ڈالیس۔20 دن استعمال کریں۔

2,5

کلوٹجی کے مدر تکچر کے جار قطرے دن میں تین بار استعمال کرنے ہے بھی پیٹاب جاری ہوجا تا ہے۔

 $\Diamond$   $\Diamond$   $\Diamond$   $\Diamond$   $\Diamond$   $\Diamond$   $\Diamond$   $\Diamond$   $\Diamond$   $\Diamond$ 

# ز المنظر (Diabetes Mellitus) - و المنظم

بدایک ایسی بیاری ہے جس میں جسم مشاس اور اس سے حاصل ہونے والی چیزوں کواینے کام میں لانے کی صلاحیت کھودیتا ہے۔اس مرض میں گردے شدت كرساته خون سے يانى جر ب كر كے خارج كرنے لكتے ہيں اس وجہ سے خون ميں يانى کی کی ہوجاتی ہے۔ ذیا بطس موروثی بیماری ہے۔ پیشاب میں شکراس لئے آتی ہے كالبلبدانسولين بيدانيس كرتاب

زمانيطس (شوگر) (Diabetes)

#### و جو بات

1 میشی اورنشاسته دارخوراک کے بکثرت استعال سے ذیا بیلس (شوگ) لائق ہوتی ہے۔

2\_ورزش نه کرنے ہے بھی مرض میں مبتلا ہونے کا خدشہ ہوتا ہے۔

3۔ آرام طلی اور بے کارر بنے ہے بھی انسان کوشوگر ہوجاتی ہے۔

4۔نشہ آوراد ویات یا شراب نوشی کی کثرت سے ذیا بیطس ہونے کا امکان

-c 560%.

5۔ وی دباؤ ، کام کی زیادتی یاغم اور پریشانی ہے بھی انسان ذیا بیطس میں

مبتلا ہوجا تا ہے۔

6۔ د ماغ، حرام مغز ، جگر، گر دہ اور آنتوں وغیرہ برضرب لگنے ہے بھی شوگر ہو

-- 40

7- کثرت مباشرت ہے بھی اس مرض کے حملہ آور ہونے کا خدشہ ہوتا ہے۔

علاما ٥٠

1۔ مریض کے گردوں میں سوزش ہو جاتی ہے جس سے گردوں میں جلن اور دردمجسوئ ہوتی ہے۔

2۔ مریض کو بیاس شدّ ت سے لگتی ہے اوبار باراس کامنہ خشک ہوجا تا ہے۔ 3۔ اس مرض میں بیشاب بار ہارآ تا ہے ، مریض کو بھوک بھی زیاد ولگتی ہے ، مگر کھانا سیجے طور پر ہضم نہیں ہوتا۔

4\_مريض قيض كاشكار موجاتا ہاور كبھى رات كو بخار بھى موجاتا ہے۔

5۔ مریض روز بروز کمز وراور و بلا ہونے لگتا ہے اور اس کی نیخ ست ہونے لگتی ہے۔

6۔ مریض کے گردوں کی چربی آہتد آہتد کل ہوکر پیشاب کے ساتھ ل کرخارج ہونے لگتی ہے۔

7۔ مریض اکثر سر در دک شکایت کرتا ہے اس کی نظر بھی کمز ور ہوجاتی ہے اور وہ پڑ پڑا ہوجا تا ہے۔

کھانے کی تدابیر

1 - گندم کے آٹے اور بیس ملی روٹی پکا کرکھانا مفید ہے۔

2۔روزانہ سی 15 بادام اور 150 گرام بھنے ہوئے چنے کھانا تقویت

- c j š

3۔ ہزتر کاریاں، ساگ،سلاد، کھیرا، ٹماٹراور بندگوبھی استعال کی جائے۔ کریلے بہت فاکدہ مند ہیں۔

4 ـ بکرے کا گوشت، هرغی اور مجھلی کھانے میں کوئی حرج نہیں۔

5۔ پھل ایسے کھائے جائیں جو پیٹھے نہ ہوں بلکہ کسی حد تک ترش ہوں مثلاً آلوچہ، لوکاٹ، شہتوت سرخ، سیب، شکتر ہ وغیرہ۔ 100 گرام جامن روزانہ کھانا بہت مفید ہے۔

6۔ دھی اورکسی کا استعمال فائدہ مندہے۔ میٹھے مشر و بات اور میٹھی اشیاء سے پر ہیز کرنا بہتر ہے۔

7 \_ سبزیوں میں حلوہ کدواور گوشت، کیجی ،مغز ، ول ،گردے اوراو جڑی ہے پر ہیز کرنا بہتر ہے۔

1-,3

کلونجی 20 گرام کائی کے نیج 15 گرام میتھی کے نیج 10 گرام حب الرشاد 10 گرام

طريقة استعال

ب کاسفوف بنا کرآ دھا چھے کھانے کے بعد صبح وشام ہر ماہ دی روز استعمال

-015

2-3-

چرائنداورکلونجی کامد تنگیر ہم وزن لے کر ملالیں۔

طريقهاستعال

غد كوره بالا حيار حيار قطرے بياني ميں ملا كر شيخ اور شام ہر ماہ دك دن استعمال

-055

公公公公公公公公

# معدے اورانترہ بول کی بیاریال

معدے کا السر (Stomach Ulcer)

انسانی صحت میں معدے کا بہت اہم کردار ہے۔ چونکہ جو شے بھی کھائی جائے اس کا ابتدائی انہضام معدہ ہی سرانجام دیتا ہے،اورخوراک کے مختلف اجز اہمضم ہوکر جگر کوسپلائی ہوتے ہیں۔معدہ میں نمک کا تیز اب معدہ کی دیواروں کو کھا جاتا ہے۔معدہ میں زخم ہوجاتے ہیں۔

احتياطي تدابير

معدے کے افعال درست رکھنے کیلئے مندرجہ ذیل اختیاطی تد ابیر اختیار کریں۔ 1۔ کھانا بھوک لگنے پر کھایا جائے اور بھوک رکھ کر کھایا جائے۔ 2۔ رات کھانا کھانے کے فور اُبعد نہ سویا جائے بلکہ تھوڑی سیر کرنا مفد سے

3۔ شیح سورے آٹھیں اور نماز پڑھنے کے بعد سیر کو جا کیں شیخ کی سیر کرنا معدے اور انسانی جسم کی صحت کیلئے اکسیر کا درجہ رکھتی ہے۔ 4۔ قے سے معدے کی صفائی ہوجاتی ہے۔

1-2

كلونجى 50 گرام كائى 20 گرام يرگ مهندى 10 گرام قبط 10 گرام طب 6 گرام

طريقهاستعال

ان سب کو پیس کر سفوف تیار کرلیس اور شیح وشام کھانے کے بعد ایک بیجی بیس دن استعمال کریں۔

نسخه (احتياطي)2

10 قطرے زینون کا تیل اور دس قطرے کلونجی کا تیل رات کودودھ کے ساتھ سال میں ایک ماہ استعمال کرنے والا، برقتم کے السرے محفوظ رہتا

-5

معدے کا کینسر-(Stomach Cancer)

ال مرض ميں معدہ ميں سرطان ہوجاتا ہے۔

وجوبات

جدید تحقیقات کے مطابق تمبا کونوشی اس کا سب ہے۔

علامات

مقام معدہ پر ہروقت ورور بتا ہے۔

1-3

مبندی 20 گرام قطشیریں 20 گرام کلونگی 20 گرام

طريقهاستعال

متنوں کاسفوف بنا تھیں اور سفوف کا آوھا جائے والا چیجے صبح وشام کھانے کے ا بعدا یک ماہ تک استعمال کریں۔

2-5

20 گرام دھامہ لے کرسفوف بنا کمیں دو کپ پانی میں گرم کر کے جب ایک کپ بن جائے تو اس میں جار قطرے کلونجی کا تیل ڈال کر ایک ماہ تک استعمال کریں۔

وست اسهال (Diarrhoea)

اں میں مریض کو پتلے پتلے دست آتے ہیں۔

#### و جو بات

خراب غذاؤں کا زیادہ استعمال ، زیادہ مرچ ، گرم مصالحی، تبدیلی موسم ، رنج وغم اور بچوں میں دانت نگانااس کی وجو ہات ہیں۔

3

نیل گری (ختک) 10 گرام سفیدزیره 10 گرام کلونجی 5 گرام نمک سیاه 2 گرام

طريقهاستعال

سب کا سفوف تیار کریں اور تین گرام سفوف شبح و شام ٹھیک ہونے تک استعمال کریں۔

امیائی پیش – (Amoebic Dysentry)

ایک چھوٹا جانورامیا جو ہمارے جسم میں پانی کے ذریعے داخل ہوتا ہے، جس کی وجہ ہے پیچش پھیلتی ہے۔

علامات

کھانا کھانے کے بعد پیٹے میں او جھمحسوں ہوتا ہے۔ پیٹ میں بروقت ہوا بھری رہتی ہےاس بیماری ہے ڈ کارزیادہ آتے ہیں۔

نْحُ

قسط الجرى 90 گرام كلونجى 40 گرام ضب الرشاد 20 گرام

طريقهاستعال

سب كويا جم پيس ليس اوراس مفوف كالجيموثا جيج صبح و شام بيس دن استغمال

-5

(Dysentery) - U

اس میں یار بار دست آتے ہیں۔جن میں خون کی آمیزش ہوتی ہے اور پیٹ میں در دہوتا ہے۔

3

پوست نشخاش 20 گرام سونف 20 گرام کلونجی 4 گرام

طريقهاستعال

ان متنوں کوتھوڑا سا گرم کر کے سفوف بنا نمیں اور جپار گیرام سفوف سنج و شام پانی کے ساتھ ایک ماہ استعمال کریں۔

## و کنی: (Colic)

#### علامات

اس مرض میں انسان کو پیٹ میں در دقیق ادرائھارہ کی شکایت ہوتی ہے۔ پیٹ ہے گڑ گڑا ہٹ کی آوازیں محسوس ہوتی ہیں بیہ تکلیف عموما ناف کے گرد دائیں یا بائیس ہوتی ہے۔قولنج اکثر آئتوں میں سذے پڑنے کی وجہ ہوتا ہے۔ مریض کو نرم غذادینا مفید ہے۔

زج

کلونجی 6 گرام سناه کلی 6 گرام سونته 6 گرام پوست بلیلدزرد 6 گرام کالانمک 6 گرام طریقهٔ استنعال

بیسب اشیاء لے کر پیس لیس اور اس سفوف کے 6 گرام صبح وشام تازہ پانی کے ساتھاا کیک ہفتہ استنعال کریں۔

公公公公公公公公公

آ نتوں کے زخم بڑی آنت میں سوزش کی وجہ سے بہت سے زخم نمود ار ہوتے ہیں۔

اسیاب

دہنی د باؤاور قبض اس کی بڑی وجہ ہیں۔

علاما ت

پاخانہ کے ساتھ خون کی آمیزش ہوتی ہے۔

نيخ

قط الجرى 70 گرام برگ مهندی 12 گرام کلونجی 12 گرام

طريقهاستعال

سب کو یا ہم پیس لیس اور اس سفوف کا جائے والا چھج کھانے کے بعد ہیں دن استعمال کریں۔

نوچ

دس قطرے زیتون کا تیل اور دس قطرے کلونجی کا تیل ،میس دن کھانے کے بعد رات کودودھ میں استعال کریں۔

## قیض (Constipation)

تقبض معدے کی بہت می بیماریوں کی بنیادی وجہ ہے اس لئے اے اس الامراض کہاجا تا ہے بیماریوں کی ماں۔

#### علاما ت

1- پاخانہ آسانی نے نہیں آتا۔ 2- رفع حاجت میں بہت در لگتی ہے۔ 3- مر لیمن شدید قبض کا شکار رہتا ہے۔

#### ~ 4 9.9

1۔ نان کے ساتھ بھنا ہوا سالن کھانے ہے قبض ہوجاتی ہے۔ 2۔ فولا د کے مرکبات استعال کرنے سے سیمرض لاحق ہوجا تا ہے۔ 3۔ پانی کم پینے ہے بھی قبض کی شکایت ہوجاتی ہے۔

## غُذائي مُدّابير

1 - زم غذا مثلاً سا گوداندا در دلیا دغیره کھانا جا ہیں۔ 2 - روٹی شور بے میں بھگو کر کھانے سے بیم ض دور ہوجا تا ہے۔ 3 - کھانا خوب چیا کر کھائیں۔ 4 - دن میں کئی باریانی پیاجائے۔

#### 5\_ بھنا ہوا سالن ،خشک میوہ جات ، چاول اور کیلا نہ کھا کیں ۔

لسخه

ناء کمی 20 گرام گل مرخ 20 گرام کلونجی 6 گرام

طريقهاستعال

تنیوں لے کر باہم پیمی لیس، اور شہد میں ملا کر چنے کے برابر گولیاں بنائی جا تھیں، ووگو لی رات کھانے کے بعد ہیں دن استعال کی جائے۔

(Flatulency)

اس میں غذا کی نالی جومعدہ ہے مقعد تک جاتی ہے ہوا ہے بھری رہتی ہے۔

#### وجوبات

1۔ پیمرض عمو ماد کا نداروں ، دفاتر میں کا م کرنیوالوں کولاحق ہوتا ہے جنہیں دیر تک ایک ہی جگہ پر بیٹھنا ہوتا ہے۔

2- جو تحفل بہت كم بيدل چاہے كيس ہوجاتى ہے۔

3\_ ب وقت کھانے اور زیادہ کھانے سے بھی گیس کی شکایت ہو جاتی

--

4۔ بھنی ہوئی یا تلی ہوئی، مصالحہ وار اشیاء بادی اور ثقیل اشیاء کا بکثر ت

استعال گیس پیدا کرنے کا سبب بنتا ہے۔ 5۔ شروبات کے زیادہ استعال ہے بھی گیس ہوجاتی ہے۔ 6۔ وَبِیٰ کام کی زیاد تی ، پریشانی وغیرہ گیس پیدا کرنے کا سبب بنتی ہیں۔

تنخ

كُونْجَى 20 كُرام اجوائن 20 كرام سها گریریاں 20 گرام زیرہ سفید 20 گرام کالی مرچ نمک سیاہ 20 گرام

طريقهاستعال

ان سب کو باریک پیس لیس اور سفوف کا آ دھا بچچ صبح وشام کھانے کے بعد بیس دن استعمال کریں۔

(Cholera).

ہیندایک متعدی مرض ہے۔ بار بار نے اور اسہال آتے ہیں۔ بھی یہ و ہائی شکل اختیار کر لیتی ہے۔

#### علامات

1۔ مریض کو وقفے وقفے سے قیادت آنے لگتے ہیں۔ اور
کبھی بیک وقت بھی آتے ہیں۔
2۔ مریض کے جسم سے پانی اور نمکیات کے اخراج سے کزوری
جو جاتی ہے۔ اور وہ عذ حال ہو جاتا ہے اس کے ہاتھ پاؤں
شفنڈ سے ہو جاتے ہیں، آتکھیں اندر دھنس جاتی ہیں ہر وقت
علاج نہ کروانے کی صورت میں مریض اپنی جان سے ہاتھ دھو
بیٹھتاہے۔

3 \_ ق یا اسہال کی صورت میں ، مریض کو پانی میں نمک ملاکر پینا چاہیے تا کہ خارج شدہ نمکیات کی کمی پورا ہو سکے۔

ور

كُلُونِي 6 گرام خَلَك بِود يند 12 گرام الا پَخَي خورد 3 گرام مونق 6 گرام كالي مرچ 2 گرام سفيدزيره 9 گرام سونف 9 گرام

### طريقهاستعال

ان سب کوملا کراچیمی طرح چیں لیس اور اس سفوف کے 3 گرام دن میں تین بارضج ، دوپہراورشام پانی کےساتھ استعال کریں۔

(Vomiting)

#### وجوبات

1- معدے میں غیر ہفتم شدہ خوراک کے جمع ہونے ہے قے
آجاتی ہے۔
2- معدے میں خراش، ورم جگر، سر در داور بھی تیز بخار کی صورت
میں بھی تے آجاتی ہے۔
3- بار بارتے آئے تو فوری طور پراس کا علاج ضروری ہے۔
4- تے میں اگر خون کی آمیزش ہوتو یہ خطرنا کے علامت بھی ہو
عتی ہے ایسے میں فوراڈ اکثر ہے رجوع کریں۔

3

کلونجی 2 گرام پودیندخشک 12 گرام دارچینی 2 گرام دانه برسی الایجی 2 گرام لونگ 2عدد

### طريقهاستعال

ان سب کو 112 لیٹر پانی میں ڈال کر گرم کریں جب آ دھارہ جائے تو یہ پانی روز انہ ہے، دو پہراور شام استعال کریں ،اور قے بند ہونے کی صورت میں بند کر دیں۔

(Hiccough). S;

معدہ میں فاسد مادے جمع ہونے سے بید بیماری شروع ہوتی ہے عام طور پر پیچکی پانی پینے سے ختم ہو جاتی ہے۔

#### وجوبات

1 بیجگی عمو ما معدے میں نا کارہ مادوں کے جمع ہونے سے ہوتی ہے۔ 2۔ عام طور پر بیجگی ، ایک سانس میں دیر تک پانی پینے سے دور ہوجاتی ہے۔ 3۔ لگا تارادر مسلسل بیجگی کا سبب ، بدہضمی کلیجہ جلنا اور جگر کے اقعال کا درست نہ ہونا ہیں۔

نحر

چھِ قطر نے روغن کلونجی اور ایک چیچ مکھن صبح کے وقت کھانے سے انسان پیجکی سے محفوظ ہوجا تا ہے۔

#### (Stomach pain) . O John )

مجھی کھی قابض بادی اور دریہ ہے ہضم ہوئے والی غذاؤں کو کھائے ہے بد ہضمی ہوکرریاح زیادہ پیداہوتے ہیں۔معدہ میں در دہوتا ہے۔

#### 2 19.9

1۔ یہ تکلیف عموماً بدہضمی اور معدے یا نظام انہضام میں خرابی کے باعث ہوتا ہے۔

> 2۔ در دمعدہ کی دوسری بڑی وجہ پیٹ میں در دیا ابھارہ ہیں۔ 3۔ اس مرض میں انسان کوترش ڈکاریں آتی ہیں۔

> > 3

كلونجى 10 گرام سونف 10 گرام اجوائن 10 گرام كالانمك 5 گرام

### طريقهاستعال

ان سب کاسفوف تیار کرلیس 3 گرام روزانہ، مبح اور شام تازہ پانی کے ساتھ استعمال کریں۔ بیاری ٹھیک ہونے کی صورت میں دوائی بند کردیں۔

(Worm) 2 \$ 5 5 6.

یے شکایت عموماً بچوں میں ہوتی ہے۔ خصوصاً ایسے بچوں میں جوئی ، کوئلہ یا گا چنی وغیر ہ کھاتے ہوں۔

علامات

1۔ایسے بچول کا رنگ زرد، چبرہ پیلا، جسم لاغر اور آنکھوں کے گرد حلقے ہوتے ہیں۔

2\_ان میں خون کی کی ہوتی ہے۔

3۔ایسے بچوں کو بھوک زیادہ لگتی ہے۔

4- بجدات وتے میں دانت بیتا ہے۔

5۔ اس کے منہ سے رال کی تی ہے اور مقعد کے مقام پر خارش ہوتی ہے۔

1:25

تین قطرے کلونجی کے تیل کے دودھ میں رات کوسوتے وقت بچوں کوہیں دن پلانے سے پیٹ کے کیڑے ختم ہوجاتے ہیں۔

2:5

ہیں گرام کلونجی کا سفوف تیار کریں ،اس میں دس گرامشکر ملائمیں ،اب و ، گرام سفوف دن میں بچوں کو دوبار ،ہیں دن استعال کرانے سے بیٹ کے کیڑے تم ہوجاتے ہیں۔

公公公公公公公公公

# مقعد کی بیاریاں

(Haemorrhoids or Piles). - المواسم المعالمة

وجو ہات

1- بواسیرعموماً ایسے لوگوں کو ہوتی ہے جوا کثر قبض میں مبتلار ہتے ہوں۔ 2-گرم اشیاء مثلاً مجھلی، مرغی ،انڈ ہ،گرم پھل وسبزیاں اور میوہ جات کھائے ہے بھی بواسیر ہوجاتی ہے۔

3 بعض حالات میں بواسیر خاندانی یا موروثی بیاری کے طور پر بھی لاحق

يوتي ہے۔.

بواسير كى اقتمام

بواسير كى دواقسام يال-

1۔ خونی بواسیر

2- بادى بواسير

3

خونی بواسیر

بوامیر بی اس فتم میں رفع حاجت کے وقت اور کبھی بعد میں خون آتا ہے۔

کالی زیری ،کلونجی برابرمقدار لے کرتھوڑ اسا بھون کر 3 گرام صبح ونٹام کھانے کے بعد ، میں روز تک استعال کریں ۔اورقیض نہ ہونے دیں۔

باوی بواسیر

بادى بواسيريين خون نبيس آتا البية متول مين خارش اور در دكى شكايت موتى

--

3

مغرجتم بکائن 10 گرام سونف 10 گرام کلونجی 10 گرام

طريقهاستعال

سب کاسفوف تیار کریں ہفوف کے تین گرام مجے وشام کھانے کے بعد، بین دن استعمال کریں۔

3

بواسیر کے متول برلگانے کیلئے لوش برگ مہندی 40 گرام کلونجی 5 گرام نیتون 250 گرام

طريقهاستعال

برگ مہندی اور کلوٹی کو زینون کے تیل میں ابال کر شنڈا ہونے پررات کو روئی کے ساتھ متوں پرلگا نمیں۔

قول ڪيم جالينوس

تحکیم چالینوں کا کہنا ہے کہ اٹجیراور کلونجی نہار منہ کھانے سے انسان بواسیر مے محفوظ رہتا ہے۔

\*\*\*

# مردول کی بیاریاں

(Spermatorrhoea) びんりりん

علامات

1۔جریان منی میں منی کے قطرے پیشاب میں شامل ہو کر خارج ہوتے میں ان کا بیاخراج بھی پیشاب کے شروع میں بھی درمیان میں ،بھی آخر میں اور بعض ادفات مسلسل پیشاب کے ساتھ ہوتا ہے۔ 2۔اس مرض میں مبتلا شادی شدہ حضرات یوفت جماع جلد فارغ ہوجاتے

- 15

المح

کلونجی 10 گرام سفید موسلی 25 گرام تعلب مصری 25 گرام خشک سنگھاڑا 25 گرام

طريقهاستعال

ان سب کو لے کر اچھی طرح پیس لیس اور اس سفوف کا تین گرام رات کو یا نی یا دودھ کے ساتھ ہیں دن استعال کریں۔

احتلام (Nocturnal Pollution)

پیلو جوانوں میں عام بیماری ہے۔ روز اندنہارمنہ ایک گلاس شنڈ ایانی پینے والا اس بیماری سے فی جاتا ہے۔

3

وبضیاختک 50 گرام کلونجی 10 گرام

طريقهاستعال

دونوں کاسفوف بنا کرآ دھا چھے رات کو دودھ کے ساتھ دی دن تک استعال

-2 196

مشت زنی:(Masterbation)

نوجوانوں میں مشت زنی کی عادت دور کرنے اور بدا ثرات ختم کرنے کے لئے

· Sul

اورگینم مدر پچر کلونجی مدر پچر ایسڈفاس مدر پچر چائنا مدر پچر

#### طريقة استعال

سب کے مدر نظیمر کے جار حیار قطرے پانی میں ڈال کرضیج و شام استعمال کریں ایک ماہ کےاندر ریےعادت بداوراثرات بدختم ہوجا تھیں گے۔

جنسی کمزوری (Sexual weakness)

دوقطرے کلونجی کا تیل ، ایک چیچ شہد ، ایک گلاس دودھ میں ڈال کر روزانہ رات کو پینے والے کی جنسی کمزوری دور ہوجاتی ہے۔

تامروى

#### علامات

1۔ اس مرض میں مرد کی قوّت جماع اس حد تک کم یاختم ہو جاتی ہے کہ وہ عورت کے قریب جانے کی قدرت نہیں رکھتا۔

2۔ نامر دی عموماً بڑھا ہے میں لاحق ہوتی ہے کیکن بعض جوان مرد بھی اس مرض میں مبتلا ہوتے ہیں۔

3\_نامردى اگر پيدائشى موقو يقريبالاعلاج -

نسخه

کلونجی 60 گرام عقرقرها 60 گرام مصری 60 گرام

طريقهاستعال

ان تینوں کو لے کراچھی طرح پیس لیس اور **60** گرام ختم ریحان الگ پیس کراس بیس شامل کرلیس اس سفوف کا آ وجا چھج رات سوتے وقت دود ھے ساتھ بیس دن استعال کریں۔



### عورتوں کی بیاریاں

#### ما مواری کا درد کے ساتھ آنا۔ (Dysmenorrhoea)

علامات

1۔ لڑکیوں کو پہلاجیش آئے پڑھو ما کمر، پیڑ واور کولہوں میں در دہوتا ہے جو کہ تین چارچیش کے بعد دور ہوجا تا ہے۔

2 بین چارچش کے بعد بھی اگر درد جاری رہے تو ڈاکٹر سے رجوع کرنا ضروری ہے۔

3۔ ماہواری عموماً درد کے ساتھ اس وقت ہوتی ہے جب خون حیض کا اخراج صحیح طور پر شہو۔

4\_بعض لڑکیوں کےخون میں جھلیاں پائی جاتی ہیں جن کا اخراج رقم کا منہ عنگ ہونے کی وجہ سے نہیں ہوتا جس کے سبب ماہواری درد کے ساتھ آتی

- -

3

کلونجی 6 گرام چھوہارے 5عدد دودھ 1/2 لیٹر یانی 1/4لیئر

#### طريقهاستعال

ان چاروں چیز وں کوملائیں اور ہلکی آنج پر پکائیں، پائی خشک ہوجائے پر اے اتار لیس، چیوہارے کھا کر دودھ پی اے اتار لیس، چیوہارے کھا کر دودھ پی لیس اس سے نہ صرف در دفتم ہوگا بلکہ ماہواری بھی کھل کر آئے گی۔ ماہواری جاری ہونے کے بعد دوائی بند کردیں۔

#### الموارى كارك جانا (Amenorrhoea)

1 عورت کو بڑھا پے میں حیض آنا بند ہو جاتا ہے جے سن یا س (Menopaus) کہاجاتا ہے۔

2۔حاملہ ہونے کی صورت میں بھی عورت کو ما ہواری تہیں آتی۔

3۔ بعض عورتوں کواپے بچے کو دووھ بلانے کے دوران بھی حیض نہیں آتے پہلی متنوں حالتوں میں علاج کی ضرورت نہیں۔

4۔ مریضہ کے چبرے کارنگ زروہ وجاتا ہے اور اس کے پاؤل یا چبرے پر سوزش ہوجاتی ہے۔

5۔ ماہواری معدے کی کمزوری اورخوراک کے سیج طور پر ہضم نہ ہونے کی وجہ سے بھی رک جاتی ہے۔

6۔ فربہ ماکل، موٹی اور چر بیلے جسم والی خواتین میں ماہواری رکنے کی شکایت یائی جاتی ہے۔

7۔اس مرض کی شکار عورتیں عموماً چڑچڑی ہو جاتی ہیں جنہیں بات بے بات غصّہ آتا ہے۔

ورق

جوشائدہ بندش:

کلونچی 12 گرام

گل سرخ 12 گرام

سونف 12 گرام
منتی 12 گرام

طريقة استعال

ان سب کا جوشائدہ بنا کر ش وشام پیاجائے۔ماہواری جاری ہونے کے بعد دوائی بند کر دی جائے۔

سيلان الرحم (ليكوريا).(Leucorrhoea)

#### علامات

1۔اس مرض میں عورت کی اندام نہانی سے سفیدیا ملکے زردر تک کی رطوبت خارج ہوتی ہے۔

2 لیکوریا کی مریضه آسته آسته کمزوراورلاغر موجاتی ہے۔

3\_مرض برانا یا دائی ہونے کی صورت میں کمر، سراور ٹانگول میں در در بنے

4 جم میں خون کی کمی موجاتی ہے اور مر یضہ کو چکرآنے لگتے ہیں۔

5۔ مریضہ کا مزاج پڑ پڑا ہوجا تا ہے۔ 6۔ لیکوریا کامرض اگر پرانا ہوجائے تو رطوبت بد بودار ہوجاتی ہے۔

3

کلونجی 6 گرام تخم جاس 6 گرام مخم کیکر 6 گرام بیل گری 6 گرام

طريقهاستعال

ان سب کا سفوف بنا کر آ وھا چھج شام کھانے کے بعد میں دن استغمال کریں۔

## جلد کی بیماریاں (Skin diseases)

بھوڑ ہے چینی ۔ (Absccess and boils)

علامات

1۔جلد کے اندربعض اوقات کوئی ابھارنمو دار ہونے لگتا ہے۔ 2۔ابھار کے اروگر د جگہ سرخ ہو جاتی ہے جو کہ پھوڑے یا پھنسی کی علامت ہے۔

3-اگر چھوڑ ہے چینسی کا سائز برا اہوتو بخار بھی ہوجا تا ہے۔

4۔ پھوڑے کو اگر پکنے دیا جائے تو درمیان میں اس کا منہ بن جاتا ہے جے عمل جراحی سے چیرادے کرمواد نگال دیا جاتا ہے۔

أرخ

برہم ڈنڈی یوٹی 12 گرام کلونجی 4 گرام کالی مرچ 4 گرام

طريقهاستعال

ان سب کاسفوف بنا کرتین گرام پانی کے ساتھ صبح وشام ہیں دن استعال کیا جائے۔

خارش کھی (Scables)

خارش نہایت تکلیف دینے والا مرض ہے بھی دانے نکلتے ہیں بھی بغیر دانوں کے خشک خارش ہوتی ہے۔

July "

جسم کوئیل کچیل سے صاف رکھیں، کیڑے صاف تھرے پہنیں، لال مرج اور گرم مصالحہ کھانے سے پر ہیز کریں۔انڈا،مچھلی، بڑا گوشت بالکل نہ کھانیں۔

لسي

خشک پودینه 80 گرام کلونجی 20 گرام سرپھوکا 40 گرام ناکسیر 100 گرام

طريقهاستعال

ان سب کواچھی طرح پیں لیں اور اس کے سفوف کا آوھا چھے کھانے ہے قبل پانی کے ساتھ ہیں ون استعال کریں۔

نرخ

خارش ہے متاثرہ ھے پر کلونجی کا تیل لگا ئیں۔

(Ring Worm) - ele

یہ مشہور متعدی بیاری ہے جو جنگا سول ، فوطوں اور شرم گاہ کے قریب خارش کی صورت میں نمودار ہوتی ہے۔

#### علاما ث

1-اس مرض میں بدن پر گول گول نشانات بن جاتے ہیں۔ 2- بعض اوقات ان گول گول نشانات کے اروگر و پھنسیاں بھی بن جاتی ہیں جن سے رطوبت خارج ہونے گئی ہے۔ 3- پھنسیوں سے نکلنے والی رطوبت جسم پر جہاں گگے اس حضے کو بھی متاثر کر ویتی ہے۔

نځ

کلونجی 10 گرام کالی مرچ 10 گرام

طريقهاستعال

دونوں کا سفوف بنا ئیں اور دوگرام سفوف روز انہ شام کو 20ون پانی کے ساتھ استعمال کریں۔

أسح

روغنِ كلونجى دن ميں تين بار ، صبح ، دوپېراور رات متاثر ه حصّے پرلگا ئيں۔

(Psoriasis) پنیا

ای مرض میں جلد پرسرٹ واغ پیدا ہوجاتے ہیں ،خارش کرئے سے خون لکتا ہے۔

علامات

1-ال مرض کے آغاز میں جلد پر مرخ رنگ کے دانے نمودار ہوتے ہیں۔ 2-بعداز ال بیدانے گول یا چیٹی شکل میں تبدیل ہوجاتے ہیں۔ 3-آخر میں آہت آہت ان پر سفیدرنگ کے تھیکے بن جاتے ہیں۔

ننخ

روغن زينون روغن کلونجي

طريقهاستعال

دونوں کو ملا کرون میں تین بار، سے ،دو پہراوررات متاثرہ جھے پرلگا ئیں۔ پرص (پھلیمری) (Leucoderma)

علامات

1-اس مرض میں انسانی جلد پرسفیدرنگ کے دھتے نمودار ہوتے ہیں۔ 2- مید دھتے بعداز اں بڑھنا شروع ہو جاتے ہیں۔اور کبھی سارے جسم پر پھیل جاتے ہیں۔

3۔اس مرض پیل عموماً چبرہ، ہاتھ اور پاؤں اثر انداز ہوتے ہیں۔ 4۔واغ چھوٹے ہونے کی صورت پیل شفایا بی کی امید ہوتی ہے۔

و جو ہات

1۔ بیر مرض عموماً مجھلی کھا کر دودھ پینے سے لاحق ہوتا ہے۔ 2۔ دودھ پینے کے بعد کوئی ترش شے یا کھٹی شے کے کھانے سے بھی چھلمبر کی ہوجاتی ہے۔

3\_ لعض اوقات بيرمض موروثي بھي ہوتا ہے۔

نسخه-1(كفانے كيليے)

كلونجى 40 گرام حب الرشا 40 گرام طريقية استعمال

دونوں کو باہم ملا کر چیں لیں اور دوگرام سفوف روزانہ سنج و شام پانی کے ساتھ مرض دور ہونے تک کھائیں ۔

کلوقی 100 گرام حب الرشاد 100 گرام مهندی 20 گرام طریقه استعمال

ان سب کوایک لیٹر خالص سر کے میں ڈال کرتھوڑ اسا گرم کرلیس اور چھان کرجیم کے متاثر ہ حصے پرلگا ئیں۔

چھپاک:

نسخہ: کلونجی 20 گرام، ناگسیر 100 گرام، سفوف بنا کر صبح وشام پانی کے ساتھ استعمال کریں۔

**ዕዕዕዕዕዕዕዕ** 

### بخارول كابيان

### شبِ محرف (ٹائفائیڈ) (Typhoid Fever)

#### علاما م

1- بیا انترایوں کا مرض ہے جس میں آغاز پر ہلکا ہلکا بخارر ہے لگتا ہے۔ 2- مرض کے پہلے ہفتہ میں بخار کی شدّ ہے شن کو کم اور شام کے وقت زیادہ ہوتی ہے۔ 3- آغاز میں بخار کے ساتھ ہلکی کھائسی ، پیٹ در داور گیس ہوجاتی ہے۔

3-آغاز میں بخار کے ساتھ ہلی گھائی ، پیٹ در داور کیس ہوجاتی ہے۔ 4- مریض کو بعداز اں دست آنا شروع ہوجاتے ہیں۔ 5- کچھ حالات میں مریض کے پیٹ ، سینے اور کمر پر چھوٹے چھوٹے سرخ رنگ کے نشان بن جاتے ہیں۔

### احتياطي تدابير

1۔ مریض کا درجہ وحرارت اگر 103 فارن ہائیٹ یا اس سے بڑھ جائے تو اس کی پیشانی پر شنڈ سے پانی کی پٹیاں رکھیں اور پیٹل اس وقت تک جاری رہے جب تک بخارکم ہوکر 101 درجہ فارن ہائیٹ نہ ہوجائے۔ 2۔ مریض کوخوراک میں ساگودانہ ولیا اور دودھ کے علاوہ اور پچھ کھانے کو نہ دیں۔

5

قط الجرى 70 گرام برگ مہندی 20 گرام کلونچی 10 گرام

طريقهاستعال

ان تتیوں کو پیس لیس اور اس سفوف کا چھوٹا چھج پانی کے ساتھ دن میں دو بار صبح اور شام دین دن کھا کیں۔

☆☆☆☆☆☆☆☆

### جوڑوں کا دردو بورک ایسٹر

كَنْتُصِيا ( جِمو لِي جوڙول كاورد ) (Gout)

علامات

1- گھنٹیا کے مرض میں جسم کے جوڑوں یا عضلات میں شدید ور دہوتا ہے۔ 2- جوڑوں میں تختی اوران کے اردگرد ورم کی شکایت ہوجاتی ہے۔ 3- جوڑوں کو حرکت دیتے وقت بہت در دہوتا ہے۔ 4- میر مرض سر دیوں میں شذت اختیار کر لیتا ہے۔

احتياطي تدابير

1- برش یا تھٹی اشیاء کھانے سے پر ہمبز کریں۔ 2 شیل اور بادی اشیاء نہ کھا ئیں۔ 3 ۔ چھوٹا گوشت، بکرے کے بائے اور مجھلی کھانا مفید ہیں۔ 4۔ مرغ کا شور بہ اور اس میں روٹی بھگو کر کھانا فائدہ مند ہے۔ 5 ۔ بڑا گوشت کھانے ہے گریز کریں۔

3

کلونجی 20 گرام سورنجان شیریں 20 گرام

#### طريقة استعال

دونوں کو پیس لیس اور اس کے سفوف کا تین گرام ون میں دو بار، گئے، اور رات یانی کے ساتھ ہیں دن استعمال کریں۔

نقرس

علامات اورتدايير

1۔ اس مرض میں جسم کے چھوٹے جوڑوں میں دردکی شکایت ہوتی ہے۔ 2۔ بیمرض ، گنشیا بی کی ایک شکل ہے۔ 3۔ اس مرض میں غذائی احتیاط اور تدابیر وہی ہیں جو گنشیا کے ذیل میں درج ہیں۔

لسخم

کلوفی 12 گرام شیتھی کے نتج 12 گرام عقرقرها 12 گرام سورنجان شیریں 12 گرام سونٹھ 9 گرام خالنجان 9 گرام

#### طريقهاستعال

، ان سب کواچھی طرح پیں لیس اور اس سفوف کے 2 گرام دن میں تین بار چیج، دوپہراور رات پانی کے ساتھ ہیں دن کھائیں۔

(Backache). - 3/3

کمر کا در دیھیگئے ہے یا گرم سر دہوا لگئے ہے یاوز ن اٹھانے یا چوٹ لگنے ہے ہوسکتا ہے۔

نئ

کلونجی 6 گرام اجوائن خراسانی 6 گرام خولنجان 12 گرام موصلی سفید 24 گرام

طريقهاستعال

ان سب کواچھی طرح پیس لیں اوراس مفوف کے 3 گرام روز انہ دن میں تین بارشج ، دو پہراور رات پانی کے ساتھ در دٹھیک ہوجانے تک کھائیں۔

لسخه (لگانے والا)

صاف کہن کی 2 پوتھی ، ایک پاؤ سرسوں کے تیل میں پکا نمیں اور بعد میں اس کے اندرآ دھا پاؤ کلونجی کا تیل ملائیں اور رات کو کمریراس سے مالش کریں۔

### خسن وصحت

(Acne Rosacea) سے ایال مہاسے

علاما ت

1 یعض نو جوان اڑ کے اور لڑکیوں کوئ بلوغت میں چبرے پر کیل نکل آتے میں۔اگران کیلوں کوزخمی کر دیا جائے تو یہ چبرے کی جلد پر داغ چھوڑ جاتے میں۔

نسخد1: (لگانے کے لئے)

کلونجی، برگ مہندی، بنا مکی، حب الرشاد اور صحر کے 12 گرام ایک لیٹر فروٹ سرکہ میں حل کرنے کے بعد گرم کرلیس، ٹھنڈا ہونے کے بعد چھان لیس اور چبرے کے متاثرہ حصے پرلگا کیں۔

(2216)

کلونجی 30 گرام قطشیریں 70 گرام برگ کاسنی 7 گرام

طريقهاستعال

ان سب کو پیس کرسفوف بنایا جائے اور 3 گرام کھانے کے بعد منج وشام

جیں دن استعال کرایا جائے۔ چہرے کی رنگت تکھار نا

قدرت نے اس روئے زمین پر بے شارالی اشیا تخلیق فر مائی ہیں جن کے استعمال سے بیشتر جسمانی نقائص دور ہوجاتے ہیں۔

اللہ تعالیٰ نے انسان کو عقل سلیم کی دولت سے مالا مال کیا ہے تا کہ وہ الیمی اشیاء کا کھوج لگائے اور ان کے استعال سے بہرہ مند ہوانسان الیمی ہی تد ابیر اپنا کر اپنے جسمانی نقائص کو نہ صرف دور کرتا ہے بلکہ اپنے چبرے کو خوب صورت اور دکش بنانے میں بھی کافی حد تک کامیاب ہے۔

احتاطي تدابير

1-کھانا سادہ اور زودہضم کھانا چاہیئے۔ 2-کھانا پر وفت اور بھوک رکھ کر کھانا چاہیے۔ 3-مصالحے دار ہچپٹی اور ترش اشیاء سے پر ہیز کریں۔ 4-جسمانی صحت کا خاص خیال رکھیں، روز اندنہا ئیں اور معیاری صابن استعال کریں۔

3

زینون کا تیل کلونجی کا تیل جوجو به کا تیل

طريقهاستعال

سب کے دو دو قطرے ملا کر چیرے پر لگائے جا ئیں اور سے اٹھ کر پانی سے منہ دھولیں، چیرہ تازہ ہوجائے گا۔

> سورج کی گری سے چبرے کی حفاظت ریئے ہیں

کلونجی کا تیل بادام رونن جوجوبه کا تیل

طريقهاستعال

گرمیوں کے دنوں میں مندرجہ بالا اشیاء کے دو دو قطرے ملا کر چبرے پر لگانے سے چبرہ دھوپ سے محفوظ رہتا ہے۔

بالول كاكرنا: (Alopecia)

احتياطي تدابيز

1- تازہ پھل بھتوازن غذاء دہی اور کھن استعال کریں۔ 2۔ روزانہ بالوں میں لکڑی کی بنی تنگھی کریں کیونکہ اس سے بالوں کی ورزش ہوتی ہے۔ 3۔ نہانے کے بعد بالوں کوتو لیئے ہے اچھی طرح خشک کرلیں اور پھرتیل. لگا کیں۔ سکیلے بالوں میں تیل نہ لگایش ۔ بالوں میں روزانہ تیل لگا تا مفید

--

4\_ ہفتے میں ایک بارمچھلی کھا ئیں۔ 5۔روز اندرات سوتے وقت 11عد دیا دام کی گری کھا ئیں۔

1:3

کلوٹجی 6 گرام مہندی کے پتے 6 گرام ان دونوں کواتیجی طرح پیس لیس اوران کاسفوف 200 گرام فروٹ سرکے میں حل کرکے بالوں پرلگایا جائے۔

2:5

کلوٹی کا تیل رات کولگانے سے گرتے ہوئے بال رک جائے ہیں، اور سفید بال کا لے ہوجاتے ہیں۔

بالول كولساكرنا

ہیں ہوئی کلونجی کا ایک چیچ سولمی لیٹر زیتون کے تیل میں گرم کریں اور شخنڈا ہونے پر رات کوسر میں لگا ئیں ، شبح وھولیں ، بال لیمے ، گھٹے اور چیکدار ہو جاتے ہیں۔

کئے۔(Favos) یہ اچھوت دار بیاری ہے جونگس کی دجہ سے پیدا ہوتی ہے۔

تريخ

کلونجی کوجلا کراس کی را کھازیتون کے تیل میں حل کر کے تینج پر لگائی جائے۔

#### (Obesity). - پوٹا یا

برخض کی بی فطری خواہش ہوتی ہے کہ اس کا جسم چھریرا، پھریتلا، سارٹ، وکش اور سڈول ہو۔ بیخواہش بالخصوص خواتین کو ہوتی ہے کہ وہ اپنے جسم کی فالتو چر بی اور موٹا ہے ہے تجات حاصل کریں تا کہ ان کا جسم خوبصورت اور شخصیت پرکشش دکھائی دے۔

#### وجوبات

1۔ نشاستہ دار اور میٹھی غذاؤں کا بکثرت استعال انسان کے جسم کوموٹا پے کی طرف مائل کرتاہے۔

2 یجکتی اور مرغن غذا کیں کھانے ہے بھی انسان موٹا ہو جا تا ہے۔ 3 یحنت مشقت اور ورزش نہ کرنے ہے بھی جسم فربھی مائل ہو جا تا ہے۔

#### احتياطي تدابير

1 - کھانا سادہ اورز ووہضم ہونا جا ہے۔

2 - كھانا آ ہته آ ہته اور چباچبا كر كھانا چاہيے۔

3 \_ كھانا بميشہ برونت اور بھوك ركھ كر كھانا جا ہے۔

4۔ صبح ہلکی درزش یاسپر کرنی چاہیے۔

5-رات کھانے کے بعد تھوڑی کی چہل فدی صحت کیلئے مفید ہے۔

6 نمک اورمکین اشیاءے پر ہیز کریں۔

7 کھانے میں گوشت کم اورسلا دزیا دہ استعال کریں۔ 8 حیائے چینی کے بغیر بینی جاہیے میٹھی اشیاء بہت کم کھائیں۔ 9 صبح نہار منہ ایک گلاس یانی میں لیموں نجوڑ کر چیٹے ہے موٹا یا دور ہوجا تا

- 5

10- سرتریوں کا زیادہ استعمال موٹا یا دور کرنے میں اہم کروار اوا کرتا ہے۔

لسخد:1

لاکھ 60 گرام سیاہ زیرہ 60 گرام کلونچی 60 گرام

طريقهاستعال

ایک کیپول میں ڈال کرروزانہ سے ناشتے ہے بل کھا کیں ،وزن کم ہونے کی صورت میں دوائی ترک کردیں۔

2:50

ایک گلاس تازہ پانی میں ایک لیموں کا رس ہ چار قطرے کلونجی کا تیل ، ون میں تین باراستعمال کرنے ہے موٹا پاکم ہوجا تا ہے۔

**ተተ** 

# کلونجی کی جائے:(Tea of Nigella sativa)

نسخه: (بنانے کاطریقه)

آ دھا چھوٹا چھے کلونجی کپی ہوئی ایک کپ یانی میں ڈال کرابال لیس اور نوش فرمائیں۔

کلونجی کی جائے کے فوائد

۱۔ پیضعیف دماغ (دیاغی کمزوری) اورنسیان کیلئے مفید ہے۔

2- بيردائى ئزلددوركرتى --

3 کِلُوْکِی کی جائے ، اعصائی کمزوری اور پھوں کے تھنچاؤ دورکرنے میں اہم کرداراداکر تی ہے۔

4- يديرانے ندخارج ہونے والے بلغم كافراج يس مددگار ہے-.

5\_كلونچى كى جائے آواز كى بندش ميں فائدہ مند ہے۔

6۔ یہ آواز کو تیز کرتی ہے۔ اس لحاظ سے گلے کے مریضوں کیلئے مفید ہے۔ حرکار بچی کا مال کی کانوں میں شق کو کم کرتی ہے۔

7 \_ کلونجی کی چائے ، کا نوں میں شور کو کم کرتی ہے۔ 8 \_ بیر معدے کی بادی ، تبخیر معدہ ، گیس اور بدہضمی میں اکسیر کا درجہ رکھتی

ے۔ و کلونجی کی جائے ، پیچ کی پیخری کے اخراج میں بھی معاونت کرتی ہے۔ 10۔ میموٹا یا دورکرتی ہے کہ

طريقهاستعال

## كلونجي كي نسوار

ينانے كاطريق

کلوخی کو ماریک پیس لیس،نسوار تیار ہے۔

الوائد

1 کلوڈی کی نسوار اگر مرگ کے دورہ میں مریض کو عکھائی جائے تو مریض جلد ہوش میں آ جا تا ہے۔

2- سدائی نزلددور کرنے میں بے حد مفیدے۔

3-بر كوردك لي بھي مفيد ب-3

4۔ پینسواراستعال کرنے ہے د ماغی بھاری بن دور ہوجا تا ہے۔

5۔ یہ نسوار بندناک کو کھولتی ہے۔

6 \_ كلونجى كى نسوارآ د ھے سركے درد كے لئے بھى مفيد ہے۔

ስስስስስስስስስ ስ

## کلونجی کے دانے کا استعمال

خریدتے وقت اس بات کی تصدیق کرلیس کرآپ نے جو شے خریدی ہے وہ واقعی کلونچی کے دانے ہیں یا پیاز کے گئے۔

### کلونجی کے دانوں کی شناخت

کلوفمی کا دانہ نیچے ہے موٹا اور اوپر سے نیلا ہوتا ہے۔ اس کے تین کونے ہوتے ہیں اور اس کارنگ سیاہ ہوتا ہے۔ اس کے برعکس بیاز کے بچھ کارنگ را کھ جیسا ہوتا ہے۔

### كلونجى كے دانوں كے فوائد

عپالیس (40) سال سے زائد عمر کے لوگ کلونجی کے دانے ہر ماہ بیس دن استعمال کریں۔

1 کلونجی کے دانوں کا سفوف استعمال کرنے سے پیٹ میں گیس پیدانہیں ہوتی۔

2\_ يمكيات كى كى كودوركرتے ہے۔

3۔ بیوٹامن حاصل کرنے کا بہترین ذریعہ ہے۔

4\_اس كاستعال عام جسماني كمزوري كے لئے بھی بہتر ہے۔

5۔ یہ بواسیر قبض ، فالح ، بلڈ پریشر اور ذیا بیطس (شوگر) مے محفوظ رکھتی

استنعال کا طریقنہ کلونجی کے دانوں کو معمولی سا کوٹ کراس کا سفوف تیار کریں اور اس سفوف کے دوگرام صبح وشام استعال کریں۔



# نيم بريال كلونجي كااستعمال

بنانے كاطريقة

کلونجی کوتو ہے پرتھوڑ اسا گرم کیا جائے تو نیم بریاں ہوجاتی ہے۔ ''نیم بریاں کلونجی'' کے مندرجہ ذیل فوائد ہیں:

1\_اس كے استعمال \_ بلغى كھانى دور موجاتى ہے۔

2\_موسم سرمامين پيرابونے والے امراض سے انسان محفوظ رہتا ہے۔

. 3\_ ٹیم بریاں کلونجی کا استعال اعصابی دردوں کے لئے مفید ہے۔

- 4\_اس كااستعال درورياح كودوركرتا --

5۔ نیم بریاں کلوٹی استعمال کرنے سے جوڑوں اور پھوں میں لچک بیدا ہوتی ہے۔

6۔ فالج اور لقوہ کے مریض اگرام نیم بریاں کلونجی کا سفوف آ دھا چیج شہد

کے ماتھ نہار منہ مات دن تک استعال کریں۔

7\_ نیم بریاں کلونجی کا استعال ہاضمہ کی خرابی میں مفید ہے۔

استعال كاطريقه

2 گرام'' ثیم بریاں کلوٹی'' صبح وشام کھانے کے بعد پانی یا دودھ ساتھ استعال کریں۔

## کلونجی کے مدر کیجر کا استعمال

(Nigella Sativa Q)

مدر کی کوائد

كلونجى كے مدر تيجر كے مندرجہ ذیل فوائد ہيں:

1 کلونجی کا مدر بیجر قوت باضمه کو بر ها تا ہے۔

2\_ یہ بھوک میں اضافہ کرتا ہے۔

3\_وائن بیاری سے شفایاب ہونے کے بعداس کا استعمال مفید ہے۔

· 4\_اس كاستعال فالح اور لقوه مين بحى مفير بي-

5 کلونجی کے مدر تنکیجر کامتواتر استعال قبض کی شکایت وورکر تا ہے۔

5- يې چرى بنے كے عمل كوروكتا ہے۔

7-اس کاستعمال بیوں کے پیٹ کے کیڑے فتم کرتا ہے۔

8 لبن کے مدر تیجر کے (4) جار قطرے اور کلونجی کے مدر تیجر کے (4) جار

قطرے ملا کر استعال کرنے سے دل کی کمزوری دور ہوجاتی ہے۔

9۔ بدیدن میں نمکیات کی کمی کودور کرتا ہے۔

10 \_ كلونجى كامدر تيجرموثا ياكم كرتا ہے۔

11\_زیتون کا تیل اور کلونجی کا مدر تنگیر ملا کرخارش والی جگه پر لگانے ہے

خارش دور ہوجاتی ہے۔

12۔ شوگراور پراشیٹ والوں کے لئے جن کورات کو پیشاب کے لئے بار باراٹھنے کی زحمت کرنا پڑتی ہے، مدر نیکچر کا استعال مفید ہے۔ 13۔ شوگر کی وجہ ہے جنسی کمزوری دور کرنے میں اس کا استعال بھی کار آمد

--

استعال كاطريقه

کلونجی کے مدرنتگر کے جار (4) قطرے کھانے کے بعد دن میں تین بار 50 (پچاس) ملی لٹر تازہ یانی میں ملا کراستعمال کریں۔

\*\*\*

Nigella Sativa)-30) يااس سے او چی پوٹيسی

اس کا استعمال مندرجہ ذیل لوگوں کے لئے مفید قرار دیا گیا ہے۔

1\_ايساوگ جوجمامت كاعتبارے ديلے ينكے بول-

2-بدعزان اورجو شاحطرات

3\_وه لوگ جوئع كى سير ياورزش شكرتے ہوں۔

4- ہوائر کے مریق

5\_وہ لوگ جو پیٹ کے ریاحی دیاؤ کا شکار ہوں۔

6\_دائي قين كيم يفي

7\_وه حفرات جنهين ترش و كارآتے ہوں۔

8\_اس كااستعال يحيش كے مرض من مفير بے۔

9 دماغی محنت کے سبب سرورو کاشکارر ہے والے حضرات کے لئے مفید

-

10 \_سروى اوركىكى طارى ہوئے والے بخار ميں فائدہ مند ہے۔

(Nigella Sativa )کو ٹوئنسی 6، 30 اور 200 یا اس سے او کی لوٹنسی

استعال کی جاسکتی ہے۔

خواص

1 قبض اور بدہضی 2۔ بادی بواسیر 3 ۔ نزلہ اور ذکام 4۔ دست 5۔ سگریٹ کے بدا ثرات

### کلونجی کے تیل کا استعمال

کلونچی کے دانے اس وقت پوری دنیا کے سائنسدانوں کی توجہ کا مرکز ہیں اس کے تجزیے سے میتقیقت واضح ہوتی ہے کہ کلونچی کے دانوں میں ایسے اجزاء موجود ہیں جوانسانی صحت کے ضامن ہے۔

ان اجزاء كي تفصيل مندرجه ذيل ہے۔

1\_اوميكا

2\_فيتى ايسار

3\_ايسنشل آئل

= 12-4

5 معرنات

6\_حياتين

کالے دانے اڑھائی ہزارسال ہے ادویاتی مقاصد کے لئے استعال ہو

-Ut-

کلونجی کے تیل کے فوائد

1 کلونجی کا تیل انسانی جسم میں بلڈ شوگر اور بلڈ کولیسر ول کو کم کرتا ہے۔

2\_ بيايك بهترين غذائي ٹا مک ہے۔

3۔ پیرخاص بیار یوں مثلاً فالح ،لقوہ اور رعشہ میں مفید ہے۔

4۔ پیمکیات کی کمی کودور کرتا ہے۔ 5۔ کلوفجی کا تیل وٹامن حاصل کرنے کا بہترین ذریعہ ہے۔ 6۔ پید ماغی کمزوری کودور کرنے اور توت حافظ کو بڑھانے میں مفید ہے۔

استنال كاطريقه

کلونجی کے تیل 6 قطرے دن میں دوبار جائے، پانی، دودھ یا شربت کے ساتھ استعال کریں۔

جسمانی طور پر کمزور بچے تین قطرے استعمال کریں اور کمزوری دور ہوئے پر اس کا استعمال ترک دیں۔

لوط:

1 کلونجی کا تیل زیادہ سے زیادہ 35 سنٹی کریٹے درجہ حرارت پرد کھا جائے۔ 2 کلونجی کے تیل کی میعاد دوسال ہے۔ 3 حاملہ خوا تین کلونجی کسی بھی شکل میں استعمال نہ کریں۔

كلونجى اورباور جي خانه

## كلونجي مونك سوپ

\$17.1

1-ايك كب والموتك

8-2 کب یانی

3\_چوتفال عائے كا في زيكوركا يا وور

3 K2 12 21 - Li-4

5\_پسى بولى كلونجى ،اكيب جائے كا چچ

6\_تازه اورك كوئى موكى ، ايك تح

7\_ سورج محلى كاتبل، أيك في

8\_باريك كثابهوا دهنيا سنر،ايك جيج

9\_كالازيره بيا بواء آدها في

بنائے کاطریقہ

مونگ کی دال پانی میں بھگو کر رکھیں۔اس پانی میں نر کچور ملا کر 30 منٹ ہلکی آگ پر گرم کریں، پھرا تار کر دھنیا کے علاوہ باقی تمام اشیاء ملا دیں پھر ۵امنٹ گرم کریں، برتن میں ڈال کراس پر کٹا ہوابار یک دھنیا ڈال دیں۔ قوائد 1- بیسوپ توانائی بخش ہے۔ 2- اس سوپ کاستعال پیٹ میں گیس بننے کے ممل کورو کتا ہے۔ 3- مقوی ول ور ماغ ہے۔ 4- گردوں کے افعال کو بہتر بنا تا ہے۔ 5- ورم کو تحلیل کرتا ہے۔

6\_ورم و من رما ہے۔ 6\_موٹا یا کو کم کرتا ہے۔

7\_خون کے دباؤ کواعتدال پرلاتا ہے۔

8 \_ كلونجى مونگ موپ بدن مين تمكيات كى كى كودوركرتا ب\_\_

9- بیاری کے بعداس سوپ کا استعال کھوئی ہوئی تو انائی کو بحال کرتا ہے۔

\*\*\*\*

## كلونجي كاسلاد

6171

1\_ایک عدد کھیرا

2\_ایک یا درس

3\_آوها تھے کہی ہوئی کلونجی

4-ايك تجيء تازه بودينه

5\_نمك،حسب ذائقه

6 لبهن کی چیلی اور باریک ٹی ہوئی ایک پھلی

7- كالى مرجى، حسب ضرورت

بنانے كاطريقة

کھیرے کے باریک کھڑے کاٹ کردہی میں ملائیں ، پودینہ کوٹ کر باقی تمام اشیاء کودہی میں ملائیں ، سلاد تیار ہے۔

فوائد

1- يدسما دقوت باضمه كوتيز كرتا بادر بحوك كوبرها تاب-

2- يدمعده كالسرك لئ مفيد -

3- متلى كودوركرتا باورقے كوروكتا ب\_

4۔ بیملاد موزاک کے مریض کے لئے مفید ہے۔ 5۔ بیخون کے دباؤکو کم کرتا ہے۔ کلونجی کی چیاتی

6171

1 \_ د کی گذم کا بغیر چھنا ہوا آٹا، آدھا یا وَعَدُ 2 \_ پسی ہوئی کلونجی، آدھا جائے کا چھ 3 \_ نمک، آدھا جائے کا چھ

الى 4

ينانے كاطريقة

آ ٹا بکلو ٹی اور تمک پائی میں ملا کر گوند ھ کرروٹی بنالیس۔

فوائد

1 \_ بدرونی، عام رونی کی نسبت مقوی معدہ ہے۔

2۔ پیخون میں کولیسٹرول کی مقدار کو کم کرتی ہے۔

3۔ بیردوثی، فالج ،لقوہ اور جوڑوں کے امراض میں مفید ہے۔

4-يبض كشاب-

5-يدرونى اعصالى دردول كودوركرتى ب\_

## كلونجي \_\_گھر كى محافظ

1 \_ کلوٹی کا تیل، جوٹن وے کرسر پرلگائے ہے مزلد، زکام اور سر در دوور ہو جاتا ہے۔

2 کلونجی کھانے سے بدن کی شکی دور ہوجاتی ہے۔

3 \_ كلونجى كالميل بدن برلكانے سے بال ختم ہوجاتے ہيں۔

4۔ پانی میں کسی ہوئی کلوٹی کے قرارے کرنے سے داشت کا در د دور ہوجا تا سر

> . 5\_کلونجی کوسر کہ میں ملا کر کھانے سے بلغمی ورم رفع ہوجاتے ہیں۔

6 - گھریس کلونجی کی دھونی دینے سے مجھر اور کھٹل وغیرہ مرجاتے ہیں۔

7 \_ كلونجى كوسرك ميس ملاكر برس يا مصليمرى ير لكانے سے برس دور ہو

-416

8 کلونجی کی ایک چنگی ، آٹھ دی قطرے خالص شہد کے ساتھ ملا کرشہادت کی انگلی ہے ، ہرروزصج کے دفت''بھم اللہ الرحمٰن الرحیم'' پڑھ کر چائے ہے بہت کی بیماریاں دور ہو جاتی ہیں ۔

9 \_ كلونجى كاتيل، خارش والى جكه برلكانے سے، خارش دور بوجاتى ہے۔

10 \_ کلونجی اور کالانمک ملا کر کھانے سے پیٹ کا در دٹھیک ہوجا تا ہے۔

11 کلونجی کا تیل اور تل کا تیل ملا کر کان میں ڈالنے سے کان کا ورودور ہو

--

12۔ موصلی سفید، موصلی سیاہ، کلونجی ، موٹھ سب کو برابر پیس کریہ سالن میں ڈالا جائے۔ اعصابی دردوں کے لئے مفید ہے۔
13۔ روغن خشخاش دو جھے اور روغن کلونجی ایک حصہ ملا کر کن پٹی پر مالش کرنے ہے۔
کرنے سے بے خوابی میں کمی ہوتی ہے۔
14۔ 6 قطر رے کلونجی کے تیل رات کو دود دھ کے ساتھ استعال کرنے سے سانس کی نالی بلخم سے صاف ہوجاتی ہے۔
15۔ پیشا ب بند ہوجانا۔ مکئی کے بال ابال کر چند قطر سے روغن کلونجی ڈال کر استعال کرنے سے بیشا ب فوری طور جاری ہوجائے گا۔

## کالے دانے (کلونجی) میں (موت کے سوا) شفاء ہے۔الحدیث



کاونجی کیا ہے؟

اس كانانى دندگى پركياا ژات يى؟

العدم المراض میں کلونجی کے مرکبات استعال کے جاتے ہیں؟

چہرے کا رنگ گورا کرنے دھوپ ہے بچاؤاورجلد کے نکھار کیلئے کلونجی کا استعال

كلونجى موتك سوي كے كيافا كدے ہيں؟ كلونجى كى چياتى اورسلا دكيوں مفيد ہے؟ ىيتمام معلومات آپ كوحاصل ہوں گی

پروفیسرڈاکٹرمنیراحمدخان بڈانی کی دی سالٹحقیق پرمبنی کتاب

اس کے مطالعہ ہے آپ اپنا علی ج خور بھی کر کتے ہیں اس کے مطالعہ ہے آپ اپنا علی ج خور بھی کر کتے ہیں اس کے مطالعہ ہے دواک خرج کے میں اس کے مطالعہ ہے دواک خرج کے معدد واک خرج



ۋاكىرمسعودايندىسنر 4/8 محدىكر، لا بهور قون: 6302360, 6303076 وُ النِّر مسعود ایند سر ۱۹۰۰ سه ورز ایند کلینک وُ اکر مسعود ایند سنز هومیو بیتهک سنورز ایند کلینک در ایند سند ماندار شد، لا مورثول:

45- گليمرون شاپنگ سنترڻاؤن شپ لا بورٽون: 5156276 وَاکٹرز فارميها خان بلانه ه لنک روژ ماڙ ل ثاؤن لا بهور \_ فون نمبر: 5858410



کلونجی کی تمام پوٹنسیاں مدر نیچر، تیل اور کتاب ''نائجیلو بینیچی'' مسعود ہومیو پیتھک سٹوراور ہاسپیل 20 ۔ علامہ اقبال روڈ ، لا ہور (پاکتان) پردستیاب ہے

Tel: 6302360

Fax: 92-42-6361138

Email: homoeo @ brain.net. pak

# کلونجی میں (موت کے سوا) ہر بیاری کی شفاہے (الحدیث) هما كلونجي كاتيل 100 فيصد فالص ( کلونجی کا تیل بہترین غذائی ٹا نک ہے۔جو 1۔ بلڈیریشراور کولیسٹرول کوکٹٹرول کرتاہے۔ 2۔ خاص بیار بوں مثلاً لقوہ، فالج اور رعشہ میں مفیدے۔ 3۔ وہاغی کمزوری کودور کرنے حافظہ بڑھا دیتا ہے۔ 4- اعضائے ریئے کوتقویت دیتا ہے۔

میرمعلومات کے لیے بروفیسرڈاکٹرمنیراحمد بڈانی کی کتاب نا پجیلو پیٹھی علاج بذر بعد کلونٹی کامطالعہ کریں

انه العور العور 4/8محمد نگر، لاهور 6302360, 6303076



45 كليمرون شايپك سنظر اون شپ لا مورفون: 5156276

أَتْرِرْ فَارِهِ بِمَا خَالِنَ فِيَالِهُ وَانْكَ رُودُ مَا وَلِي الْوَانِ لَا يَوْرِقُونَ ثُبِيرٍ: 5858410

Reference Source(s): rehm. startevant Number of Papers/Mentions: 76

كلونجى تتحقيقى حوالهجات

References (Biological Abstracts 1988-2000):

[These references are from the Biological Abstracts database and are courtesy of SilverPlatter Information. For more information re SilverPlatter, go to www.silverplatter.com. References are listed alphabetically by anthor within years we most recent references first, addresses of author(s) have been included when available. To search within this page, we staining Find in Page, within the Edit menu of the Web Browser.]

Abdel, F. A. F. M., k. Matsumoto, et al. (2000). Antinociceptive effects of Nigella saiva oil and its major component thymogenione, in mice. European Journal of Pharmacology. [print] 400(1): 89-97. [a]. Department of Pharmacology, Institute of Natural Medicine. Toyama Medical and Pharmacoutical University, 2630 Sugilani, Toyama, 930-0194. Japan

Akova, A. and G. Ustan (2009), Activity and adsorption of lipase from Nigella sativa seeds on Celife at different pH val. Biotechnology Letters. March 22(5): 355-359. [a] Chemical Engineering Department, Istanbal Technical University, 80 Maslak, Istanbal, Furkey.

Badary, O. A., N. A. B. Abdel, et al. (2000). The influence of thymoquinous on deconfinent-induced hyperhyddenic nephropathy in rats. Toxicology. march 143(3): 219-226. [a] Department of Pharmacology and Toxicology, College of Pharmacy, Al-Azhar University, Nair City, Cairo, Egypt

Ef. D. M., M. Barakat, et al. (2000) Effects of Nigella sativa oil on gustric secretion and ethanol induced ulcer in race. Jon of Ethnopharmacology [print] September 72(1-2), 299-304. [a] Department of Plian meology, Faculty of Medicine, Alexandria University, Alexandria, Egypt

10. D. M., N. I. Mady, et al. (2000). Nigella sativa L. oil protects against induced hepatotoxicity and improves serion lipid profile in rats. Arzneimittel Forschung. (print) Sept. 50(9): 832-836. [4] Faculty of Medicine, Department of Pharmacoling and Drug Foxicology, Alexandria University, Alexandria, 21521, Egypt.

Himamouchi, M., M. Lahlou, et al. (2000). Molluscicidal activity of some Moroccan medicinal plants. Fitoterapia . [print] June 71(3): 308-314. [a] Unite de Recherche. Substances Naturelles, Faculte de Medecine et de Pharmacie, Rabat-Institut Rabat, Morocco

Morsi, N. M. (2000), Antimicrobial effect of crude extracts of Nigella sativa on multiple antibiotics-resistant bacteria. Acti Microbiologica Polonica [print] 49(1): 63-74. [a] Botany Department, Faculty of Science, Cairo University, Cairo, Egypt

Salem, M. L. and M. S. Hossain (2000). Protective effect of black seed oil from Nigella sativa against murine cytomegalovirus infection. International Journal of Immunopharmacology. [print] September 22(9): 729-740. (a) Zoology Department, Faculty of Science, Tanta University, Tanta, Egypt

Swamy, S. M. K. and B. K. H. Tan (2000). Cytotoxic and immunopotentiating effects of ethanolic extract of Nigella sativa seeds. Journal of Ethnopharmacology. April 70(1): 1-7. (a) Department of Pharmacology. Faculty of Medicine, National University of Singapore, 10 Kent Ridge Crescent, Singapore, 119260, Singapore

Zaout, A., Y. Cherrah, et al. (2000). Discretic and hypotensive effects of Nigella sativa on the spontaneously hypotensive ra Therapie Landon [print] Mai Juin 55(3): 379-182. [a) Laboratous de Pharmacologie et Texteologie, Faculte de Medacone. Pharmacologie Rabat, Université Med V, Rabat, Morocco

Badary, O. A. (1999). Thy mogamone attenuates if of famile-induced Fanconi syndrome in rats and enhances its antinumor activity in mice. Journal of Ethnopharmacology. Nov. 67(2): 135-142. [a] Department of Pharmacology, College of Pharmacy, Al Azhar University, Cairo, Egypt

Dhutada, S. G. (1999). Effect of herbal antistressor AV/ASE/14 and galactagogue Payapro on milk production in bulliloes during summer. Indian Veterinary Medical Journal, June 23(2): 135-136. (a) Sawargaon (P), Tq. Mukhed, Dist. Nanded, 331 (M.S.), India

- Bourarach, K., S. Hannin, et al. (1999). Insecticidal activity of Smyrnium olusatrum, Nigella sativa and Piper nigrum against Rizoperha dominica and Sitophilus oryzae. Revue de Medecines et Pharmacopees Africaines. [print] 13: 1-9. [a] Departement de Zoologie, Institut Agronomique et Veterinaire Hassan II, Rabat-Instituts, Rabat, Morocco
- Gharras, L., M. Hmamouchi, et al. (1999). Comparative study of the hypoglycemic effects of six plants from the traditional pharmacopeia of Morocco. Revue de Medecines et Pharmacopeia Africaines. [print] 13: 71-80. (a) Laboratoire de Chimie et de Biochimie, Faculte de Medecine et de Pharmacie, Rabat, Morocco
- Ghosheh, O. A., A. A. Houdi, et al. (1999). High performance liquid chromatographic analysis of the pharmacologically active quinones and related compounds in the oil of the black seed (Nigella sativa L.). Journal of Pharmacoutical and Biomedical Analysis. April 19(5): 757-762. [a] Department of Pharmacoutical Sciences, College of Pharmacy, University of Kentucky, Lexington, KY, 40536, USA
- Haq, A., P. I. Lobo, et al. (1999). Immunomodulatory effect of Nigella sativa proteins fractionated by inn exchange chromatography. International Journal of Immunopharmacology. April 21(4): 283-295. [a] Department of 11 ological and Medical Research. King Faisal Specialist Hospital and Research Centre, Research Centre, MBC 03. Riyadh, 11211, Saudi Arabia.
- Khan, M. A. (1999). Chemical composition and medicinal properties of Nigella sativa Linn. Inflammopharmacology 7(1): 15-33. [a] Division of Chemistry, School of Science, Sheffield Hallam University, Pond Street, Sheffield, S11WB, UK.
- Mehta, B. K., N. Singh, et al. (1999). Anti-implantation activity in Artabotrys odoratissimus leaf and Nigella sativa seed extracts. Biological Memoirs. June 25(1): 38-39. (a) School of Studies in Chemistry, Vikram University, Ujjain, 456-010, India
- Mitra, P. K. and G. Bhowmik (1999). Estimation of mutagenic effectiveness and efficiency of physical and chemical mutagens in Nigella sativa L. Advances in Plant Sciences. Dec. 12(2): 373-378. {a} Dept. of Botany, North Lakhimpur College, North Lakhimpur, AS, 787031, India
- Mitra, P. K. and G. Bhowmik (1999). Studies in the frequency and segregation of induced chlorophyll mutations in Nigella sativa L. Advances in Plant Sciences, June 12(1): 125-129. [a] Dept. of Botany, North Lakhimpur College, North Lakhimpur, AS, 787031, India
- Mouhajir, F., J. A. Pedersen, et al. (1999). Antimicrobial thymohydroquinones of Moroccan Nigella sativa seeds detected by electron spin resonance. Pharmaceutical Biology. Dec. 37(5): 391-395. [a] Botany Department, U.B.C., Vancouver, V6T 124, Canada
- Nagi, M. N., K. Alam, et al. (1999). Thymoquinone protects against carbon tetrachloride hepatotoxicity in mice via an antioxidant mechanism. Biochemistry and Molecular Biology International 47(1): 153-159. [a] Department of Pharmacology, College of Pharmacy, King Saud University, Riyadh, 11451, Saudi Arabia
- Rang, S. K. and A. K. Datta (1999). Accessory nucleoli in some mutant lines of Nigella sativa L. (black cumin). Journal of Phytological Research. [print] 12(1-2): 65-67. [a] Department of Botany, University of Kalyani, Kalyani, 741235, India
- Singh, S. K. and S. Singh (1999) Response of Nigella (Nigella sativa L.) to nitrogen and phosphorus. Crop Research Hisar. Nov. 18(3): 478-479. {a} Vegetable Research Station, Kalyanpur, Kanpur, 280 024, India
- Al, G. A. M. A. (1998). Amino acid composition and biological effects of supplementing broad bean and corn proteins with Nigella sativa (black cumin) cake protein. Nahrung 42(5): 290-294. {a} Zagazig Univ., Fac. Agric., Biochem. Dep., ET-Zagazig, Egypt
- Aziz, N. H., Y. A. Youssef, et al. (1998). Contamination of some common medicinal plant samples and spices by fungi and their mycotoxins. Botanical Bulletin of Academia Sinica Taipei 39(4): 279-285. [a] Microbiol. Dep., Natl. Cent. Radiation Res. Technol., PO Box 29, Nasr City, Post Code, 113701 Cairo, Egypt
- Badary, O. A., S. O. A. Al, et al. (1998). Acute and subchronic toxicity of thymoquinone in mice. Drug Development Research 44(2-3): 56-61. (a) Dep. Pharmacology, Coll. Pharmacy, King Saud Univ., P.O. Box 2457, Riyadh 11451, Saudi

#### mgellasativa

#### Arabia

Daba, M. H. and R. M. S. Abdel (1998). Hepatoprotective activity of thymoquinone in isolated rat hepatocytes. Toxicology Letters Shannon 95(1): 23-29. (a) Univ. Med. Dent. New Jersey, New Jersey Med. Sch., Room I-655, 185 S. Orange Ave., Newark, NJ 07103-2714, USA

El, K. H. H., A. H. Ahmed, et al. (1998). Antibacterial properties of essential uils from Nigella sativa seeds, Cymbopogon citratus leaves and Pulicaria undulata aerial parts. Fitoterapia 69(1): 77-78. [a] Dep. Bot., Fac. Sci., Omdurman Islamic Univ., P.O. Box 382, Omdurman, Sudan

F.I., N., L. Dandik, et al. (1998). Solvent-free glycerolysis catalyzed by acetone powder of Nigella sativa seed lipase. Journal of the American Oil Chemists' Society 75(9): 1207-1211. [a] Istanbul Technical Univ., Fac. Chem.-Metallurgy, Chemical Eng. Dep., 80626 Maslak-Istanbul, Turkey

Mitra, P. K. and G. Bhowmik (1998). Effect of mutagens on some biological parameters of Nigella sativa L. Advances in Plant Sciences 11(2): 155-161. Dep. Bot., North Lakhipur Coll., North Lakhipur, 787031 Assam, India

Rang, S. and A. K. Dutta (1998). A male sterile mutant with desynaptic behaviour of chromosomes in Nigella sativa L. Journal of Phytological Research 11(2): 91-94. [a] Botany Department, University of Kalyani, Kalyani, 741-235, India

Takruri, H. R. H. and M. A. F. Dameh (1998). Study of the nutritional value of black cumin seeds (Nigella sativa L.). Journal of the Science of Food and Agriculture 76(3): 404-410, {a} Dep. Nutr. Food Technol., Fac. Agric., Univ. Jordan, Amman, Jordan

Worthern, D. R., O. A. Ghosheh, et al. (1998). The in vitro anti-tumor activity of some crude and purified components of blackseed, Nigella sativa L. Anticancer Research 18(3a): 1527-1532. [a] Div. Med. Chem. Pharm., Coll. Pharm., University Ky., Rose St., Lexington, KY 40536, USA

Youssef, A. A., M. R. Rady, et al. (1998). Growth and some primary products in callus cultures of Nigella sativa as influenced by various cultural conditions and salt stress. Fitoterapia 69(4): 329-336. [a] Hortic. Dep., Natl. Res. Cent., El-Tahrir St., P.O. Box 12622, Dokki, Giza, Egypt

Al, O. S. Y., N. M. Ammar, et al. (1997). Studies of some biochemical, nutritional and anti-inflammatory effects of Nigella sativa seeds. Egyptian Journal of Pharmaceutical Sciences 38(4-6): 451-469. [a] Food Sciences and Nutrition Department, National Research Center, Dokki, Cairo, Egypt

Butuzova, O. G., G. E. Titova, et al. (1997). Peculiarities of seed development completed beyond maternal plant (the phenomenon of "underdeveloped embryo"). Bulletin of the Polish Academy of Sciences Biological Sciences 45(2-4): 267-275. Dep. Embryol. Reprod. Biol., Komarov Botanical Inst., Prof. Popov St. 2, 193376 St. Petersburg, Russia

El, M. M. M., G. A. M. Abdel, et al. (1997). Prevention of skin tumors induced by 7,12-dimethylbenz(a)anthracene in mice by black seed oil. Oncology Reports 4(1): 139-141. {a} Dep. Zool., Fac. Sci., Univ. Alexandria, Alexandria, Egypt

Hussain, H. and R. S. Tobji (1997). Antibacterial screening of some Libyan medicinal plants. Fitoterapia 68(5): 467-470. {a} Chem. Dep., Coll. Sci., Univ. Mu'tah, Mu'tah, Alkarak, P.O. Box 7, Jordan

Merfort, I., V. Wray, et al. (1997). Flavonol triglycosides from seeds of Nigella sativa. Phytochemistry Oxford 46(2): 359-363. [a] Inst. Pharmazeutische Biol., Albert-Ludwigs-Univ. Freiburg, Schaenzlestr. I, D-79104 Freiburg, Germany

Mitra, P. K. and G. Bhowmik (1997). Gamma radiation and EMS treatment of black cumin cultivars for mutational bioassays. Indian Journal of Genetics and Plant Breeding 57(2): 158-160. [a] North Lakhimpur Coll., North Lakhimpur 787001, India

Mukhupadhyay, D. and S. P. Sen (1997). Augmentation of growth variables and yield components of plants yielding spices by foliar application of diazotrophic bacteria. Indian Journal of Agricultural Research. March 31(1) 1-9. {a} Department of Botany, University of Kalyani, Kalyani, WB, 741 235, India

- Rabie, G. H. (1997). Prevention and control of aflatoxins in wheat grains during storage. Egyptian Journal of Microbiology 32(2): 245-268. [a] Botany Dep., Fac. Sci., Zagazig Univ., Zagazig, Egypt
- Steinmann, A., M. Schaetzle, et al. (1997). Allergic contact dermatitis from black cumin (Nigella sativa) oil after topical use Contact Dermatitis 36(5): 268-269. Dep. Dermatol. Allergol., City Hosp. Munich-Schwabing, Koelner Platz 1, D-80804 Munich, Germany
- Akhtar, A. H., K. D. Ahmad, et al. (1996). Antiulcer effects of aqueous extracts of Nigella sativa and Pongamia pinnata in rats. Fitoterapia 67(3): 195-199. {a} P.C.S.I.R. Laboratories, Peshawar, Pakistan
- Aqel, M. and R. Shaheen (1996). Effects of the volatile oil of Nigella sativa seeds on the uterine smooth muscle of rat and guinea pig. Journal of Ethnopharmacology 52(1): 23-26. (a) College Med., University Jordan, Amman, Jordan
- Bashandy, S. A. E. (1996). Effect of Nigella sativa oil on liver and kidney functions of adult and senile rats. Egyptian Journal of Pharmaceutical Sciences 37(1-6): 313-327. Pharmacol. Dep., Natl. Res. Cent., Cairo, Egypt
- Dandik, L. and H. A. Aksoy (1996). Applications of Nigella sativa seed lipase in eleochemical reactions. Enzyme and Microbial Technology 19(4): 277-281. [a] Dep. Chem. Eng., Istanbul Technical Univ., Fac. Chem. and Metallurgy, 80626 Maslak, Istanbul, Turkey
- El, S. O. A. and S. A. Nada (1996). Biological evaluation of multicomponent tea used as hypoglycemic in rats. Fitoterapia 67 (2): 99-102. Dep. Pharmacol., National Research Centre, Cairo, Egypt
- Kumar, S. and S. C. Roy (1996). Rapid in vitro propagation of Nigella sativa by axillary bud multiplication and somatic embryogenesis. Cytobios 87(349): 99-106. {a} Centre Advanced Study, Dep. Botany, Univ. Calcutta, 35 Ballygunge Circular Road, Calcutt 700 019, India
- Kumar, S. and S. C. Roy (1996). Cytological changes leading to loss of differentiation in Nigella sativa (Ranunculaceae). Bangladesh Journal of Botany 25(2): 165-170. Centre Adv. Study, Dep. Bot., Univ. Calcutta, 35 Ballygunge Circular Road. Calcutta-700 019, India
- Sallal, A. K. J. and A. Alkofahi (1996). Inhibition of the haemolytic activities of snake and scorpion venoms in vitro with plant extracts. Biomedical Letters 53(212): 211-215. [a] Dep. Biological Sci., Fac. Sci., Univ. Science and Technology, Irbid, Jordan
- Abou, B. L. I., M. S. Rashed, et al. (1995). TLC assay of thymoquinone in black seed oil (Nigella sativa Linn) and identification of dithymoquinone and thymol. Journal of Liquid Chromatography 18(1): 105-115. (a) Biomalytical and Drug Dev. Lab., Biol. and Med. Res. Dep., King Faisal Specialist Hosp. and Res. Centre, P.O. Box 3354, Riyadh 11211. Saudi Arabia
- Aboul, E. H. Y. and B. L. I. Abou (1995). Simple HPLC method for the determination of thymoquinone in black seed oil (Nigella sativa Linn). Journal of Liquid Chromatography 18(5): 895-902. [4] Bioanal. Drug Dev. Lab., Biol. Med. Res. Dep., King Faisal Specialist Hosp. Res. Cent., PO Box 3354, Riyadh 11211, Saudi Arabia
- Atta, U. R. S. M., S. S. Hasan, et al. (1995). Nigellidine: A new indazole alkaloid from the seeds of Nigella sativa. Tetrahedron Letters 36(12): §993-1996. {a} H. E. J. Res. Inst. Chem., Univ. Karachi, Karachi-75270, Pakistan
- Hailat, N., Z. Bataineh, et al. (1995). Effect of Nigella sativa Volatile Oil on Jurkat T Cell Leukemia Polypeptides. International Journal of Pharmacognosy 33(1): 16-20. [a] Clin. Vet. Sci., Fac. Vet. Med., Jordan Univ. Sci. Technol., Irbid. Jordan
- Haq, A., M. Abdullatif, et al. (1995). Nigella sativa: Effect on human lymphocytes and polymorphonuclear leukocyte phagocytic activity. Immunopharmacology 30(2): 147-155. (a) Dep. Biol. Research, King Faisal Specialist Hospital, P.O. Box 3354, Riyadh 11211, Saudi Arabia
- Houghton, P. J., R. Zarka, et al. (1995). Fixed oil of Nigella sativa and derived thymoquinone inhibit ecosmoid generation in leukocytes and membrane lipid peroxidation. Planta Medica 61(1): 33-36. (a) Pharmocognosy Res. Lab., Dep. Pharmacy,

King's Coll. London, Manresa Road, London SW3 6LX, UK

Keshri<sub>k</sub> G., M. M. Singh, et al. (1995) Post-Coital Contraceptive Efficacy Of The Seeds Of Nigella sativa in Rats. Indian Journal of Physiology and Pharmacology 39(1): 59-62. (a) Div. Endocrinol., Central Drug Res. Inst., Lucknow 227 001, India

Mert, S., L. Dandik, et al. (1995). Production of glycerides from glycerol and fatty acids by native lipuse of Nigella sativa seed. Applied Biochemistry and Biotechnology 50(3): 333-342. (a) Istanbul Tech, Univ., Fac. Chem.-Metallurgy, Chem. Eng. Dep., 80626 Maslak, Istanbul, Turkey

Saad, R. R. (1995). Production of lipase from Aspergillus famarii and its compatibility with commercial detergents. Folia Microbiologica 40(3): 263-266. Dep. Biol. Sci., Fac. Educ., Ain Shams Univ., Cairo, Egypt.

Saad, R. R. (1995). Production of lipase by Aspergillus tamari and its compatibility with commercial detergents. Acta Microbiologica Polonica 44(1): 31-38. Dep. Biological Sci., Fac. Education, Ain Shams Univ., Carro, Egypt

Wali, u. r. (1994). Damage and control of Heliothis armigera on Nigella sativa crop. Pakistan Journal of Forestry 44(1): 12-16. Pakistan Forest Inst., Peshawar, Pakistan

Abhayavardhani, P. and J. K. Bhalla (1993). Effect of NMU and EMS on chromosomal complement of callos tissues in Nigella sativa. Asian Journal of Plant Science 5(1): 75-77. Dep. Botany, Osmania Univ., Hyderabad 500 007, India.

Al, H. A., M. Aqel, et al. (1993). Hypoglycemic effects of the volatile oil of Nigella sativa seeds. International Journal of Pharmacognosy 31(2): 96-100. [a] Dep. Physiol., Fac. Med., Jordan Univ. Sci. and Technol., P.O. Box 3030, Irbid, Jordan

Agel, M. B. (1993). Effects of Nigella sativa seeds on intestinal smooth muscle. International Journal of Pharmacognosy 31 (1): 55-60. Coll. Med., Univ. Jordan, Amman, Jordan

Barjat, H., P. S. Belton, et al. (1993). Rapid scan correlation NMR spectroscopy for food analysis. Food Chemistry 48(3): 307-312. [a] AFRC Inst. Food Res., Norwich Lab., Norwich Res. Park, Colney, Norwich NR4 7UA, UK.

Bhakare, H. A., A. S. Kulkarni, et al. (1993). Lipid composition of some seeds of central India. Journal of Food Science and Technology 30(1): 54-55. [a] Dep. Oil Technology, Laxminarayan Inst. Technology, Nagpur Univ., Nagpur-440 010, India

Dandik, L., G. Arioglu, et al. (1993). The enzymatic hydrolysis of used frying oil by native lipuse. Applied Biochemistry and Biotechnology 42(2-3): 119-126. [a] Istanbul Technical Univ., Fac. Chem. Metallurgy, Chem. Eng. Dep., 80626 Maslak,

El, T. K. E. H., M. M. S. Ashour, et al. (1993). The respiratory effects of the volatile oil of the black seed (Nigella sativa) in guinea pigs: Elucidation of the mechanism(s) of action. General Pharmacology 24(5): 1115-1122. {a} Dep. Pharmacol., College Pharmacy, King Saud University, PO Box 2457, Riyadh 11451, Saudi Arabia

El, T. K. E. H., M. M. S. Ashour, et al. (1993). The cardiovascular actions of the volatile oil of the black seed (Nigella sativa) in rats: Elucidation of the mechanism of action. General Pharmacology 24(5): 1123-1131. [a] Dep. Pharmacol., College Pharmacy, King Saud University, PO box 2457, Riyadh 11451, Saudi Arabia

Grover, G. J., S. Dzwonezyk, et al. (1993). The endothelin-1 receptor antagonist BQ-123 reduces infarct size in a canine model of coronary occlusion and reperfusion. Cardiovascular Research 27(9): 1613-1618. [a] Dep. Pharmacol., Bristol. Myers Squibb Pharmacol. Research Inst., P.O. Box 4000, Princeton, NJ 08543-4000, USA

Kasonin, K., M. Ansay, et al. (1993) Plants used in ethnomedicine for asthma in Kıvu (Zaire). Belgian Journal of Botany 126 (1): 20-28. [a] Universite Lubumbashi, l'Universite Liege, Fac. Medecine Veterinaire. Pharmacologie Toxicologie, B-41 Bld. de Colonster, Sart-Tilman, B-4000 Liege, Belgique

Khanna, T., F. A. Zaidi, et al. (1993). CNS and analgesic studies on Nigella sativa. Fitoterapia 64(5): 407-410. Dep Pharmacology. Faculty Science, Jamia Hamdard, Hamdard Nagar, New Delhi-110062, India

Mohiuddin, S., R. A. Qureshi, et al. (1993). Laboratory evaluation of some vegetable oils as protectants of stored products. Pakistan Journal of Scientific and Industrial Research 36(9): 377-379. PCSIR Lab. Complex, Karachi-75280, Pakistan

Nergiz, C. and S. Otles (1993). Chemical composition of Nigella sativa L. seeds. Food Chemistry 48(3): 259-261. Food Eng. Dep., Eng. Fac., Ege Univ., 35100 Bornova, Izmir, Turkey

Ramage, L., A. L. Blair, et al. (1993). Effect of salmeterol on polymorphonuclear leukocyte (PMNL) chemiluminescence in vitro. Journal of Bioluminescence and Chemiluminescence 8(5): 247-252. {a} Dep. Pathol, Univ. Dundee, Ninewells Hosp. Med. Sch., Dundee, DD1 95Y. Scotland

Watanabe, K., S. Yano, et al. (1993). Comparative effects of cimetidine and famotidine on the vagally stimulated acid secretion in the isolated mouse whole stomach. Japanese Journal of Pharmacology 61(3): 229-236. {a} Lab. Chem. Pharmacol., Dep. Drug Eval. Toxicol. Sci., Fac. Pharm. Sci., Chiba Univ., 1-33 Yayoi-cho, Inage-ku, Chiba 263, Japan

Abhayavardhani, P. and J. K. Bhalla (1992). Effects of ultrasonic waves on Nigella sativa L. Advances in Plant Sciences 5 (1): 83-86. Dep. Bot., Osmania Univ., Hyderabad

Al, J. M. S. (1992). Chemical composition and microflora of black cumin (Nigella sativa L.) seeds growing in Saudi Arabia. Food Chemistry 45(4): 239-242.

Dandik, L. and H. A. Aksoy (1992). The kinetics of hydrolysis of Nigella sativa (black cumin) seed oil catalyzed by native lipase in ground seed. Journal of the American Oil Chemists' Society 69(12): 1239-1241. [a] Istanbul Technical Univ., Fac. Chemistry-Metallurgy, Chemical Eng. Dep., 80626 Maslak-Istanbul, Turkey

Mahmoud, I., A. Alkofahi, et al. (1992). Mutagenic and toxic activities of several spices and some Jordanian medicinal plants. International Journal Of Pharmacognosy 30(2): 81-85.

Rahman, A. U., S. Malik, et al. (1992). Nigellimine: A new isoquinoline alkaloid from the seeds of Nigella sativa. Journal Of Natural Products 55(5): 676-678.

Salomi, N. J., S. C. Nair, et al. (1992). Antitumour principles from Nigella sativa seeds. Cancer Letters 63(1): 41-46.

Tennekoon, K. H., S. Jeevathayaparan, et al. (1992). Evaluation of possible galactagogue activity of a selected group of Sri Lankan medicinal plants. Journal of the National Science Council of Sri Lanka 20(1): 33-41. {a} Dep. Physiol., Fac. Med., Univ. Colombo, Colombo

Vohora, S. B. and P. C. Dandiya (1992). Herbal analgesic drugs. Fitoterapia 63(3): 195-207.

Akhtar, M. S. and I. Javed (1991). Efficacy of Nigella sativa Linn. seeds against Moniezia infection in sheep. Indian Veterinary Journal 68(8): 726-729.

Das, J. L., A. K. Dutta, et al. (1991). PH dependence of protease (S?) and amylase activity and amylase isozymes in control and mutant lines of Nigella sativa L. Bangladesh Journal Of Botany 20(2): 117-124.

Hanafy, M. S. M. and M. E. Hatem (1991). Studies on the antimicrobial activity of Nigella sativa seed (black cumin). Journal Of Ethnopharmacology 34(2-3): 275-278.

Nair, S. C., M. J. Salomi, et al. (1991). Modulatory effects of Crocus sativus and Nigella sativa extracts on cisplatin-induced toxicity in mice. Journal Of Ethnopharmacology 31(1): 75-84.

Tennekoon, K. H., S. Jeevathayaparan, et al. (1991). Possible hepatotoxicity of Nigella sativa seeds and Dregea volubilis leaves. Journal Of Ethnopharmacology 31(3): 283-290.

Agarwal, C., A. Narula, et al. (1990). Effect of seeds of "kalaunji" (Nigella sativa L.) on the fertility and sialic acid content of the reproductive organs of the male rat. Geobios 17(5-6): 269-272.

Siddiqui, T. O., H. A. Kan, et al. (1990). Probable role of trace elements of some medicinal plants in cardiovascular diseases. Acta Manilana 38: 19-24.

Ustun, G., L. Kent, et al. (1990). Investigation of the technological properties of Nigella sativa (black cumin) seed oil. Journal Of The American Oil Chemists' Society 67(12): 958-960.

Akgul, A. (1989). Antimicrobial activity of black cumin (Nigella sativa L.) essential oil. Gazi Universitesi Eczacilik Fakultesi Dergisi 6(1): 63-68.

Hasan, C. M., M. Ahsan, et al. (1989). In vitro antibacterial screening of the oils of Nigella sativa seeds. Bangladesh Journal Of Botany 18(2): 171-174.

Islam, S. K. N., M. Ahsan, et al. (1989). Antifungal activities of the oils of Nigella sativa seeds. Pakistan Journal Of Pharmaceutical Sciences 2(1): 25-28.

Kumar, B. H. and S. S. Thakur (1989). Effect of certain non-edible seed oils on growth regulation in Dysdercus similis (F). Journal Of Animal Morphology And Physiology 36(2): 209-218.

Ansari, A. A., S. Hassan, et al. (1988). Structural studies on a saponin isolated from Nigella sativa. Phytochemistry 27(12): 3977-3979.

Siddiqui, M. B., M. M. Alam, et al. (1988). Ethno-medical study of plants used for terminating pregnancy. Fitoterapia 59(3): 250-252.

Al, A. F. M. and K. Gumaa (1987). Studies on the activity of individual plants of an antidiabetic plant mixture. Acta Diabetologica Latina 24(1): 37-42.

Bhattacharya, S. and S. Gupta (1987). Growth and regenerating potentiality of roots of Nigella sativa L. in long term culture. Phytomorphology 37(4): 303-306.

Datta, A. K., J. L. Das, et al. (1987). Electrophoretic characterization and evaluation of proteins in control and mutant lines of Nigella sativa L. Cytologia 52(2): 317-322.

Ahmed, N. U. and K. R. Haque (1986). Effect of row spacing and time of sowing on the yield of blackcumin (Nigella sativa). Bangladesh Journal Of Agriculture 11(1): 21-24.

Datta, A. K. and A. K. Biswas (1986). Cytogenetic studies in two induced leaf mutant lines of Nigella sativa. Cytologia 51 (2): 309-318.

Datta, A. K. and A. K. Biswas (1986). Evaluation of quantitative characteristics in some mutant lines of Nigella sativa. Cytologia 51(2): 289-300.

Datta, A. K., A. K. Biswas, et al. (1986). Gamma radiation sensitivity in Nigella sativa L. Cytologia 51(3): 609-616.

Goyal, V. and A. Pillai (1986). Morpho-histochemical studies of the shoot apex of Nigella sativa. Botanical Bulletin Of Academia Sinica 27(1): 25-34.

Menounos, P., K. Staphylakis, et al. (1986). The sterols of Nigella sativa seed oil. Phytochemistry 25(3): 761-763.

Saxena, A. P. and K. M. Vyas (1986). Antimicrobial activity of seeds of some ethnomedicinal plants. Journal Of Economic And Taxonomic Botany 8(2): 291-300.

Atta, U. R., S. Malik, et al. (1985). Nigellimine-N-oxide: A new isoquinoline alkaloid from the seeds of Nigella sativa. Heterocycles 23(4): 953-956.

Corneanu, G. C., V. D. Simeanu, et al. (1985). Chorologic, karyologic and anatomical studies on Nigella genus (family

http://www.newcrops.uq.edu.au/listing/nigellasativa.htm

Ranunculaceae) in Romania. Revue Roumaine De Biologie Serie De Biologie Vegetale 30(2): 89-100.

Datta, A. K. and A. K. Biswas (1985). Meiotic instability in the microsporocytes of an aberrant plant isolated from the mutant progeny of Nigella sativa. Cytologia 50(4): 649-654.

Datta, A. K. and A. K. Biswas (1985). Induced mutagenesis in Nigella sativa. Cytologia 50(3): 545-562.

Datta, A. K. and A. K. Biswas (1985). A ethyl methanesulfonate-induced bushy mutant of Nigella sativa with desynaptic behavior of chromosomes. Cytologia 50(3): 535-544.

Namba, T., M. Tsunezuka, et al. (1985). Studies on dental caries prevention by traditional medicines: Part VII. Screening of ayurvedic medicines for anti-plaque action. Shoyakugaku Zasshi 39(2): 146-153.

Ahmed, N., F. Hussain, et al. (1984). The allelopathic potential of Eucalyptus tereticornis. Pakistan Journal Of Scientific And Industrial Research 27(2): 88-91.

Bahadur, B., S. M. Farooqui, et al. (1984). Light microscopic and scanning electron microscopic study of seeds in Nigella (Ranunculaceae). Proceedings Of The Indian Academy Of Sciences Plant Sciences 93(4): 429-436.

Corneanu, G. C., V. Soran, et al. (1984). The correlation between radiosensitivity and the DNA amount per chromosome within the Nigella genus (Ranunculaceae). Revue Roumaine De Biologie Serie De Biologie Vegetale 29(1): 39-44.

Datta, A. K. and A. K. Biswas (1984). Cytomixis and a trisomic in Nigella sativa. Cytologia 49(2): 437-446.

Datta, A. K., A. K. Biswas, et al. (1983). Chromosomal variations in callus tissues of 2 species of Nigella. Nucleus 26(3): 173-177.

Singh, R. P. (1983). Search for antifeedants in some botanicals for desert locust, Schistocerca gregaria. Zeitschrift Fuer Angewandte Entomologie 96(3): 316-319.

Aqel, M. B. The relaxing effect of the volatile oil of Nigella sativa seeds on vascular smooth muscle. Dirasat Series B Pure and Applied Sciences 19(2): 91-100. Dep. Anatomy, Fac. Med., Univ. Jordan, Amman, Jordan

Aqel, M. B. The calcium antagonistic effect of the volatile oil of Nigella sativa seeds. Dirasat Series B Pure and Applied Sciences 19(1): 119-133. Dep. Anat., Fac. Med., Anat./Smooth Muscles, Univ. Aiwa, USA

Index of botanical names:

## [A] [B] [C] [D] [E] [F] [G] [H] [I] [J] [K] [L] [M] [N] [O] [P] [Q] [R] [S] [T] [U] [V] [W] [X] [Y] [Z]

Index of common names:

### [A] [B] [C] [D] [E] [F] [G] [H] [I] [J] [K] [L] [M] [N] [O] [P] [Q] [R] [S] [T] [U] [V] [W] [X] [Y] [Z]

All information is included in good faith but The University of Queensland does not warrant or guarantee the accuracy of any information on these pages, nor does it accept responsibilities for any loss arising from the use of this information. Evens and opinions do not represent those of the University of Queensland

### Nigeliopathy

- The use of *Nigella sativa* (Kalongi), originated in the Middle East and the Far East from there it spread to other regions, such as Africa, Europe & America
- Nigella sativa L, is said to have been in use for 2000 years
- Nigella sativa is utilized in Islamic medicine. It is said that Holy Prophet Muhammad (PBUH) encouraged the use of Nigella sativa as cure of all diseases.
- As of 1993, it was used by physicians in Egypt to treat adults and children with asthma.
- Black cumin is great healer. It is an excellent enabler for immune system.

  The extraordinary power of Nigella sativa is dependent upon the synergistic effect of more than 100 compounds present in it. The sensational effects of Nigella sativa has also been upheld by modern Physical Biological and Medical Sciences. Some of the net information sources may be found on the following sites

www.itpl.net/baraka.html
www.execpc.com/data/es1066691.html
www.international.com
www.lotuspress.com

Prof. Dr. Munir Ahmad Khan Badani Department of Chemistry Govt. College Township Lahore Pakistan